Teachers in universities

1983-84

Enseignants dans les universités

1983-84

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statis-

Postsecondary Education Section, Education, Culture and Tourism Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 990-8283) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	s (772-4073)	Sturgeon Fal	ls (753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto Credit	(973-6586)	Vancouver	(666–3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6.

1(613)990-8114 1(613)990-8115

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être

Section de l'enseignement postsecondaire, Division de l'éducation, de la culture et du tourisme,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 990-8283) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon	Falls (753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto Carte de	(973-6586) crédit seulement	Vancouver (973-8018)	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	*1	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard		1-800-565-7192
Québec		1-800-361-2831
Ontario		1-800-268-1151
Manitoba		1-800-282-8006
Saskatchewan	1(1	12)800-667-3524
Alberta		1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1	12-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)		Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)		Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, KTA OT6.

1(613)990-8114 1(613)990-8115

Statistics Canada

Education, Culture and Tourism Division Postsecondary Education Section

Teachers in universities

1983-84

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

© Minister of Supply and Services Canada 1985

September 1985 4-2212-531

Price: Canada, \$20.00 Other Countries, \$21.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 81-241

ISSN 0707-9737

Ottawa

Statistique Canada

Division de l'éducation, de la culture et du tourisme Section de l'enseignement postsecondaire

Enseignants dans les universités

1983-84

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1985

Septembre 1985 4-2212-531

Prix: Canada, \$20.00 Autres pays, \$21.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 81-241

ISSN 0707-9737

Ottawa

SYMBOLS

The following symbols are used in this Statistics Canada publication:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applica-
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- . J.R. MacDonald, Director, Education Culture and Tourism Division
- . J.E. Wicks, Assistant Director, Education
 Sub-division
- D.J. Lynd, Chief, Postsecondary Education Section
- R.R. Lortie, Senior Analyst, Postsecondary Education Section
- N.D. Uppal, Analyst, Postsecondary Education Section

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés dans cette publication de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dipositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direc-

- . J.R. MacDonald, directeur, Division de l'éducation, de la culture et du tourisme
- . J.E. Wicks, directeur adjoint, Sousdivision de l'éducation
- . D.J. Lynd, chef, Section de l'enseignement postsecondaire
- R.R. Lortie, analyste principal, Section de l'enseignement postsecondaire
- N.D. Uppal, analyste, Section de l'enseignement postsecondaire

TABLE OF CONTENTS

	The Median range of the Control of t	Page	Pa	age
ligh	lights	7	Faits saillants	7
Intr	roduction	9	Introduction	9
res	Collection and Coverage entation of Data ysis of the Data	9 9 11	Collecte et champ d'observation Présentation des données Analyse des données	9 9 11
[ext	Table		Tableau explicatif	
I.	Percentage of Full-time University Teachers by Academic Rank, Selec- ted Years, 1965-66 to 1983-84	12	I. Pourcentage des professeurs d'uni- versité à plein temps selon le rang, certaines années, 1965-66 à 1983-84	12
II.	Percentage of Full-time University Teachers, who are Female, by Field, Selected Years, 1960-61 to 1983-84	13	II. Pourcentage des professeurs d'uni- versité à plein temps, de sexe féminin, selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1983-84	13
III.	Distribution of Full-time University Teachers by Field, Selected Years, 1960-61 to 1983-84	14	III. Répartition des professeurs d'uni- versité selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1983-84	14
IV.	Proportion of Full-time University Teachers with Canadian Citizenship by Region, 1976-77 to 1983-84	15	IV. Proportion des professeurs à plein temps ayant la citoyenneté canadienne par région, 1976-77 à 1983-84	15
Char	t		Graphique	
-86	Median Salaries of Full-time University Teachers by Rank, 1971 to 1983	18	 Traitements médians des professeurs universitaires à plein temps selon le rang, de 1971 à 1983 	18
2.	Percentage Distribution of Full- time University Teachers by Highest Earned Degree, 1971 to 1983	18	2. Répartition en pourcentage selon le plus haut grade acquis des enseignants universitaires à plein temps, 1971 à 1983	18
ab1	e		Tableau	
	Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1983-84	19	1. Nombre d'enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960- 61 à 1983-84	19
2A.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Atlantic	24	2A. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Provinces de l'Atlantique,	
	Provinces, 1983-84	24	1 age median, riovinces de i Aciancique,	2/1

TABLEAU DES MATIÈRES

Table

Tableau

		Page			Page
2B.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Ontario, 1983-84	26	2B.	Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Ontario, 1983-84	26
20.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Western Provinces, 1983-84	28	20.	Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Provinces de l'Ouest, 1983-84	28
2D.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Total, Excluding Quebec, 1983-84	30	2D.	Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Total, sauf Québec, 1983-84	30
3A.	Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Atlantic Provinces, 1983-84	32	3A.	L'Age médian des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Provinces de l'Atlantique, 1983-84	32
3B.	Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Ontario, 1983-84	34	3B.	L'Âge médian des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Ontario, 1983-84	34
3C.	Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Western Provinces, 1983-84	36	3C.	L'Âge médian des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Provinces de l'Ouest, 1983-84	36
3D.	Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Total, Excluding Quebec, 1983-84	38	3D.	L'Âge médian des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Total, sauf Québec, 1983-84	38
4A.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Atlantic Provinces, 1983-84	40	4A.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Provinces de l'Atlantique, 1983-84	40
48.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Ontario, 1983-84	42	4B.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Ontario, 1983-84	42

I. Statistical Tables for the Province of Quebec 1980-81

and 1981-82

I. Tableaux statistiques pour la province de Québec 1980-81 et 1981-82

61

Table

Tabl	e		Tab1	eau	
		Page			Page
4C.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Western Provinces, 1983-84	44	4C.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Prov- inces de l'Ouest, 1983-84	44
4D.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Total, Excluding Quebec, 1983-84	46	4D.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Total, sauf Québec, 1983-84	46
5.	Citizenship of Full-time University Teachers Appointed in 1983 by Rank, Sex, Field and Country of Highest Degree, Total, Excluding Quebec, 1983-84	48	5.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps, nommés en 1983 selon le rang, le sexe, le domaine et selon le pays du plus haut grade, Total, sauf Québec, 1983-84	48
6A.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Atlantic Provinces, 1983-84	50	6A.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Provinces de l'Atlantique, 1983-84	50
6B.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Ontario, 1983-84	52	6B.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Ontario, 1983-84	52
6C.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Western Provinces, 1983-84	54	6C.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Provinces de l'Ouest, 1983-84	54
6D.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Total, Excluding Quebec, 1983-84	56	6D.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Total, sauf Québec, 1983-84	56
7.	Number and Median Salaries of Full- time University Teachers by Age, Sex and Field, Total, Excluding Quebec, 1983-84	. 58	7.	Nombre et traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon l'âge, le sexe et le domaine, Total, sauf Québec, 1983- 84	58
Anna	ndiv		Anna	ndice	

61

Tableau

Table

		Page			Page
8A.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Quebec, 1980-81 and 1981-82	62	8A.	Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Québec, 1980-81 et 1981-82	62
8B.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Total, 1980-81 and 1981-82	66	8B.	Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Total, 1980-81 et 1981-82	66
9A.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Quebec, 1980-81 and 1981-82	70	9A.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Québec, 1980-81 et 1981-82	70
9B.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Total, 1980-81 and 1981-82	74	98.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Total, 1980-81 et 1981-82	74
10A.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Quebec, 1980-81 and 1981-82	78	10A.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Québec, 1980-81 et 1981-82	78
10B.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Total, 1980-81 and 1981-82	82	108.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Total, 1980-81 et 1981-82	82
Appe	ndix		Appe	ndice	
II.	List of Reporting Institutions	86	II.	La liste des institutions répondantes	86
	r Information on Education from	87		eignements supplémentaires sur l'édu-	87

HIGHLIGHTS

- . The total number of full-time university teachers, which was 30,800 in 1975-76, increased to an estimated 34,700 in 1983-84.
- . The proportion of full-time university teachers of the two senior ranks (full and associate professors) climbed to 74% in 1983-84, compared to 61% in 1975-76.
- . The number of university teachers showed dramatic gains in the fields of Health and Fine Arts during the last 23 years. Their numbers increased from 546 to 5,554 and 112 to 1,469 respectively.
- The proportion of university teachers with doctorate degree has increased to 64% in 1983-84, from 58% in 1975.
- . In Western provinces the proportion of teachers with Canadian citizenship increased from 64.4% in 1976-77 to 74.4% in 1983-84.
- Median salaries of teachers in Western provinces were the highest among all regions, excluding Quebec. The median salaries in Western provinces by rank were: full professor, \$60,718; associate professor, \$47,104 and assistant professor, \$36,049.
- Although the proportion of females in Canadian university staff was 16%, females with senior administrative duties accounted for a little over 9%.

FAITS SATILANTS

- . Le nombre total de professeurs d'université à plein temps est passé de 30,800 en 1975-76 à environ 34,700 en 1983-84.
- . La proportion d'enseignants à plein temps qui occupaient les deux rangs supérieurs (professeurs titulaires et professeurs agrégés) a grimpé de 61% en 1975-76 à 74% en 1983-84.
- Au cours des 23 dernières années, le nombre de professeurs universitaires à affiché une hausse considérable dans les domaines de la santé (grimpant de 546 à 5,554) et dans les beauxarts (allant de 112 à 1,469).
- La proportion des professeurs d'université qui détenaient un doctorat est passée de 58% en 1975 à 64% en 1983-84.
- . Dans les provinces de l'Ouest, la proportion des professeurs ayant la citoyenneté canadienne est passée de 64.4% en 1976-77 à 74.4% en 1983-84.
- . Pour ce qui est des traitements médians versés aux enseignants de toutes les régions sauf le Québec, les provinces de l'Ouest viennent en tête. Voici les traitements médians des professeurs de l'Ouest, selon le rang: professeur titulaire, \$60,718, professeur agrégé, \$47,104 et professeur adjoint, \$36,049.
- Même si les femmes formaient 16% du corps enseignant des universités canadiennes, celles qui exerçaient des fonctions de direction ne représentaient qu'un peu plus de 9% des professeurs d'université.

Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto

INTRODUCTION

This report continues the annual series of publications on full-time teachers in Canadian universities and colleges. It presents statistics on the qualifications, age, citizenship and salaries of full-time university teachers in nine provinces for the 1983-84 academic year. Since data for the province of Quebec are not available, the detailed statistical tables do not include Quebec.

In Appendix I, similar tables are presented for the province of Quebec, 1980-81 and 1981-82 as the data are available. Total Canada figures for these two years are also provided.

For the text tables, data for Quebec have been estimated so that national totals could be provided.

Average annual change from 1978-79 to 1981-82 was applied to the 1981-82 data to estimate 1982-83 and 1983-84. Estimates were done by sex, field of specialization and academic rank for all university teachers.

Data Collection and Coverage

The survey is conducted annually and is designed to collect information on the characteristics of full-time teachers in degree-granting institutions. For the year 1983-84, 89 universities and affiliated colleges from nine provinces reported data on 26,695 staff members. A list of reporting institutions is included as Appendix II. Although they grant degrees, the Atlantic Institute of Education, Richmond College and Athabasca University were not surveyed as they employ only part-time teachers.

For the purpose of this survey, teaching staff includes all academic staff within faculties (colleges, schools, etc.) who are teaching or performing administrative duties. Also included are senior administrative staff, academic staff in teaching hospitals and visiting academic staff.

Presentation of Data

The following points should be noted concerning the major classifications used in the tables.

Le présent document s'inscrit dans la série des publications annuelles sur les enseignants à plein temps dans les collèges et universités du Canada. Ce document renferme des données sur les titres de compétence, l'âge, la citoyenneté et le traitement des professeurs d'université à plein temps dans neuf provinces pour l'année scolaire 1983-84. Les données pour la province de Québec ne sont pas disponibles et conséquemment les tableaux statistiques détaillés ne comprennent pas la province de Québec.

Dans l'appendice I, des tableaux semblables sont présentés pour la province de Québec pour les années 1980-81 et 1981-82. Des données pour le total du Canada pour ces deux années sont également inclues.

Les données du Québec ont été estimé afin que les tableaux explicatifs représentent des chiffres pour tout le pays.

La moyenne des fluctuations annuelles de 1978-79 à 1981-82 a été appliquée aux données de 1981-82 afin d'estimer les données de 1982-83 et 1983-84. Les estimations ont été produites selon le sexe, le domaine de spécialisation et le rang pour tous les enseignants universitaires.

Collecte et champ d'observation

L'enquête qui a lieu une fois l'an, vise à recueillir des données sur les caractéristiques de l'ensemble des enseignants à plein temps des établissements qui décernent des grades. En 1983-84, 89 universités et collèges affiliés situés dans neuf provinces ont déclaré des données sur 26,695 membres de leurs effectifs. La liste des institutions répondantes est comprise à l'appendice II. Bien qu'ils décernent des grades, "Atlantic Institute of Education", "Richmond College" et "Athabasca University" n'ont que des enseignants à temps partiel.

Aux fins de l'enquête, le corps professoral se compose de l'ensemble du personnel (des collèges, des écoles, etc.) qui assument des fonctions d'enseignement ou de direction. Le personnel de direction supérieure, le personnel enseignant des hôpitaux d'enseignement et les enseignants invités ou visiteurs sont aussi compris.

Présentation des données

Voici quelques observations utiles à propos des principales classifications utilisées dans les tableaux.

Rank

All institutions surveyed (with the exception of Ryerson Polytechnical Institute which does not have a rank structure) use the following four categories to designate level of appointment: full professor, associate professor, assistant professor and rank below assistant professor. Staff with a rank two levels below assistant professor, ungraded staff and visitors, are all grouped together in the category "Other".

Administrative Duties

Information on staff "with senior administrative duties" is presented in the three summary tables (2, 3, 4 and 6). Included in this category are deans, vice-deans, associate deans, department heads, co-ordinators and chairmen.

Highest Earned Degree

The five categories used to display the level of highest earned degree are as follows: Doctorate, Masters, Professional, Bachelor and other. Professional degrees occur in disciplines where the normal first degree is not a Bachelor degree, such as: M.D. (Doctor of Medicine), D.D.S. (Doctor of Dental Surgery), D.D.M. (Doctor of Dental Medicine), D.V.M. (Doctor of Veterinary Medicine). The "Other" category includes: Professional designations other than a degree, e.g., C.A. (Chartered Accountant), R.I.A. (Registered Industrial Accountant) and undergraduate diploma. Staff without a degree are also included in "Other".

Salary

Information on teachers' salaries is presented in Tables 6 and 7. To obtain this data, only teachers who are paid according to regular salary scales, including those on sabbatical leave, are selected. Teachers not paid according to regular scales, i.e., those on leave of absence or leave without pay and certain staff in denominational institutions, have been excluded.

The salary tables presented herein are primarily aggregate summaries. As more detailed analytical tables are available, interested readers are invited to contact the Postsecondary Education Section for details concerning the Faculty Salary Analysis System. This computerized data retrieval system enables users to request tables based on the

Rang

Tous les établissements enquêtés utilisent quatre catégories pour désigner le niveau de nomination: professeur titulaire, professeur agrégé, professeur adjoint et le rang inférieur à celui d'adjoint. Les professeurs dont le rang est inférieur d'au moins deux niveaux à celui d'adjoint, les enseignants non classés et les enseignants invités ou visiteurs, sont tous groupés dans la catégorie "Autres". Signalons toutefois que "Ryerson Polytechnical Institute" ne possède aucune classification à cet égard.

Fonctions de direction

Les tableaux (2, 3, 4 et 6) renferment des données sommaires sur le personnel "avec fonctions de direction supérieure". Cette catégorie est formée des doyens, des doyens adjoints, des vice-doyens, des chefs ou directeurs de département, des coordonnateurs et des directeurs d'école.

Catégorie du plus haut grade obtenu

Cette catégorie comprend cinq classes: les doctorats, les maîtrises, les grades professionnels, les baccalauréats et la catégorie "Autres". Les grades professionnels sont décernés pour des disciplines dans lesquelles le premier grade obtenu normalement n'est pas un baccalauréat, par exemple: le M.D. (docteur en médecine), le D.D.M. (docteur en médecine dentaire), le D.D.M. (docteur en médecine dentaire), le D.M.V. (docteur en médecine vétérinaire). La catégorie "Autres" comprend les titres professionnels autres que les grades, par exemple: le C.A. (comptable agréé), le R.I.A. (comptable industriel certifié) et les diplômes universitaires de premier cycle. Le personnel qui n'est titulaire d'aucun grade fait aussi partie de la catégorie "Autres".

Traitements

Les tableaux 6 et 7 renferment des données sur les traitements des professeurs. Seuls sont pris en compte les professeurs rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, y compris ceux qui sont en congé sabbatique, pour obtenir ces données. Sont exclus tous les professeurs non rémunérés selon une échelle de traitement ordinaire, c'est-à-dire ceux qui ont reçu l'autorisation de s'absenter ou qui sont en congé sans traitement, certains enseignants des établissements confessionnels.

Les tableaux sur les traitements présentés dans ce document sont surtout des sommaires agrégatifs. Nous invitons les lecteurs intéressés à se renseigner auprès de la Section de l'enseignement postsecondaire, qui leur fournira, à mesure qu'ils deviendront disponibles, des tableaux analytiques plus détaillés au sujet du Système d'analyse des traitements. Il s'agit d'un système

latest available data for groups of institutions (minimum of four). Various selection criteria allow for the control of such factors as rank, highest earned degree, field or discipline and sex in conjunction with one of four measures of experience (age, years since first degree, years since highest degree and years since nomination to current rank).

The basis for all salary figures in this publication is the annual rate of salary as of October 1, 1983. It includes additional payments for administrative functions and other types of honoraria, but excludes fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc. The salaries of individuals who were employed on a full-time basis for a period of less than 12 months have been adjusted to an annual rate of pay. For staff on sabbatical leave, the annual rate of pay used is that which they would have received had they not been on sabbatical leave.

The median was not calculated if the number of persons in a distribution was less than $10.\,$

Analysis of the Data

Rank

The distribution of university teachers by rank has fluctuated over the years. Prior to the rapid increase in the number of staff during the 1960's, the proportion of fulltime teachers at the two senior ranks (full and associate professor) was about 50%. During the expansion period, however, this percentage hit a low of 44% (1965-66) before reversing and beginning the long climb to the current high of 74% in 1983-84. The percentage of teachers in the rank of assistant professor has decreased from 33.4% in 1965-66 to 20.9% in 1983-84. The latter period has been characterized by a decrease in the number of new appointments. As a result, many teachers already in the system have received promotions, while many positions left vacant at the lower ranks have not been filled because of financial constraints or they have been filled by ungraded staff or by part-time teachers.

Sex

The percentage of women in the full-time teaching force of Canadian universities was 16.4% in 1983-84. In a profession that has a

d'extraction automatisé grâce auquel les utilisateurs peuvent demander des tableaux contenant les données les plus récentes sur des catégories d'établissements déterminées (au moins quatre). Divers critères de sélection permettent d'examiner des facteurs tels que le rang, le plus haut grade obtenu, le domaine ou la discipline et le sexe, en fonction de l'une des quatre différentes mesures de l'expérience (âge, années écoulées depuis l'obtention du premier grade, années écoulées depuis l'obtention du grade le plus élevé et années écoulées depuis la nomination au rang occupé).

Dans cette publication, le traitement de base est le taux annuel de traitement au 1er octobre 1983. Il comprend les paiements additionnels versés pour des fonctions administratives et autres honoraires, mais non les avantages sociaux, la rémunération du travail supplémentaire ou du travail au titre de la formation permanente, etc. Les traitements des enseignants engagés à plein temps pour une période de moins de 12 mois ont été ajustés selon un taux de base annuel. Le taux annuel de traitement des enseignants en congé sabbatique correspond à celui qu'ils auraient touché s'ils n'avaient pas été en congé sabbatique.

Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes.

Analyse des données

Rang

La répartition des professeurs d'université selon le rang a varié avec le temps. Avant l'augmentation rapide du nombre de professeurs pendant les années 60, la proportion d'enseignants à plein temps qui occupaient les deux rangs supérieurs (professeurs titulaires et professeurs agrégés) était d'environ 50%. Cependant, le pourcentage est tombé à un minimum de 44% pendant la période d'expansion (1965-66) avant de remonter la pente qui l'a mené au sommet actuel de 74% en 1983-84. Le pourcentage des enseignants au rang de professeur a diminué de 33.4% en 1965-66 à 20.9% en 1983-84. Cette dernière période s'est caractérisée par une diminution du nombre de nouvelles nominations. Par conséquent, de nombreux professeurs déjà dans le système ont reçu des promotions, tandis que de nombreux postes laissés vacants aux rangs inférieurs n'ont pas été dotés à cause de restrictions financières ou l'ont été par des enseignants non classés ou à temps partiel.

Sexe

Le pourcentage de femmes dans le corps enseignants des universités canadiennes était de 16.4% en 1983-84. Dans une profession qui compte history of a high proportion of males, this represents little gain over the ratio of 11% that was recorded 25 years earlier, 1958-59, an increase of 5.4 percentage points. The percentage of women teaching in fields that they have traditionally entered (Education and Health professions) has, in fact, declined since 1958-59, although their representation is still high in comparison to other fields. On the other hand, substantial increases in the proportions occurred in the Humanities, Social sciences and Applied sciences.

traditionnellement une très forte proportion d'hommes, cela représente une faible progression de 5.4 points de pourcentage par rapport au chiffre enregistré 25 ans auparavant, en 1958-59, soit 11%. La proportion de femmes dans les domaines d'enseignement où on les retrouve le plus souvent (éducation et professions de la santé) a en fait diminué depuis 1958-59, bien qu'elle y soit encore élevée par rapport aux chiffres des autres domaines. Par contre, elle a sensiblement progressé dans les domaines des humanités, des sciences sociales et des sciences appliquées.

TEXT TABLE I. Percentage of Full-time University Teachers by Academic Rank, Selected Years, 1965-66 to 1983-84

ȚABLEAU EXPLICATIF I. Pourcentage des professeurs d'université à plein temps selon le rang, certaines années, 1965-66 à 1983-84

1965–66	1975-76	1980-81	1981-82	1982-83(1)	1983-84(1)
20.0	25.7	31.3	32.6	33.8	34.7
23.8	35.6	40.0	40.2	39.9	39.6
33.4	31.3	23.3	22.2	,21.5	20.9
22.8	7.4	5.4	5.0	4.8	4.8
12,085	30,784	33,299	33,600	34,150	34,695
	20.0 23.8 33.4 22.8	20.0 25.7 23.8 35.6 33.4 31.3 22.8 7.4	20.0 25.7 31.3 23.8 35.6 40.0 33.4 31.3 23.3 22.8 7.4 5.4	20.0 25.7 31.3 32.6 23.8 35.6 40.0 40.2 33.4 31.3 23.3 22.2 22.8 7.4 5.4 5.0	20.0 25.7 31.3 32.6 33.8 23.8 35.6 40.0 40.2 39.9 33.4 31.3 23.3 22.2 21.5 22.8 7.4 5.4 5.0 4.8

⁽¹⁾ Includes 1982-83 and 1983-84 estimates for Quebec universities.

According to 1982 census, females in Canada constitute over half the population (50.5%). They seem to maintain their majority up to the level of high school graduation. These proportions change at the postsecondary level. In 1982-83 females represented 46.8% of the full-time undergraduate and 37.6% of the graduate students in Canadian universities.(1) In considering the proportion of females in the full-time teaching force of Canadian universities, it is important to note that the proportion of females receiving doctorate degrees in 1982 was only 25%, the traditional source of supply of university teachers.

(1) Statistics Canada, Education in Canada. A Statistical Review for 1982-83, Catalogue 81-229 Annual. Selon le recensement de 1982, les Canadiennes forment plus de la moitié de la population (50.5%). Elles semblent conserver cette majorité jusqu'à la fin de leurs études secondaires, et c'est au niveau postsecondaire que les proportions changent. En 1982-83, les femmes représentaient 46.8% des étudiants du 1er cycle à plein temps et 37.6% des étudiants de 2e et 3e cycles des universités canadiennes(1). Pour ce qui est de la proportion de femmes faisant partie du personnel enseignant à plein temps des universités canadiennes, il est important de noter qu'en 1982, la proportion des femmes qui ont obtenu un doctorat n'était que de 25%, et que traditionnellement, les professeurs d'université viennent de ce groupe.

⁽¹⁾ Les données des universités québécoises sont estimées pour 1982-83 et 1983-84.

⁽¹⁾ Statistique Canada, L'éducation au Canada. Revue statistique pour 1982-83, catalogue nº 81-229 annuel.

TEXT TABLE II. Percentage of Full-time University Teachers, who are Female, by Field, Selected Years, 1960-61 to 1983-84

TABLEAU EXPLICATIF II. Pourcentage des professeurs d'université à plein temps, de sexe féminin, selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1983-84

	1960-61	1970-71	1980-81	1981-82	1982-83(1)	1983-84(1)
Education – Éducation	28.7	20.1	23.9r	24.3	25.0	25.8
Fine and applied arts - Beaux- arts et arts appliqués	15.2	24.6	21.3	21.9	22.3	22.4
Humanities and related – Humanités et disciplines connexes	10.7	16.9	18.6	18.8	18.8	19.5
Social sciences and related - Sciences sociales et disci- plines connexes	8.3	9.3	14.1	14.4	14.9	15.5
Agriculture and biological sciences – Sciences agri- coles et biologiques	19.0	15.9	16.2	16.1	16.4	16.7
Engineering and applied sciences - Génie et sciences appliquées	0.9	0.6	1.3	2.7	2.8	2.1
Health professions and occupa- tions - Professions et occupations de la santé	23.4	20.9	23.4	23.1	23.3	23.6
Mathematics and physical						
sciences – Mathématiques et sciences physiques	3.9	4.4	4.6	4.6	5.0	5.2
Other - Autres			15.2	18.0	21.0	16.7
Total	11.4	12.8	15.5	15.6	16.0	16.4

(1) Includes 1982-83 and 1983-84 estimates for Quebec universities.

(1) Les données des universités québécoises sont estimées pour 1982-83 et 1983-84.

Field

The total number of full-time university teachers increased from 5,325 in 1958-59 to an estimated 34,600 in 1983-84, more than a six-fold increase over the 25 year period. The most dramatic gains in absolute numbers were in the fields of Health, Fine and applied arts, Education and Social sciences. During the last four years the proportion has not changed dramatically, although, Humanities has continued to decline and the Health professions experienced a modest increase.

Domaine

Le nombre total de professeurs à plein temps est passée de 5,325 en 1958-59 à environ 34,600 en 1983-84, ce qui représente une augmentation de plus de 600% sur cette période de 25 ans. Les gains les plus spectaculaires en chiffres absolues ont été enregistrés dans les domaines de la santé, des beaux-arts et des arts appliqués, de l'éducation et les sciences sociales. Durant les quatres dernières années, la proportion des enseignants dans chaque domaine n'a pas varié beaucoup, à l'exception des sciences humaines qui continuent à décliner et des professions de la santé avec une légère augmentation.

TEXT TABLE III. Distribution of Full-time University Teachers by Field, Selected Years, 1960-61 to 1983-84

TABLEAU EXPLICATIF III. Répartition des professeurs d'université selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1983-84

		1960-61	1970-71	1980-81	1981-82	1982-83(1)	1983-84(1)
Education - Education	No nbre	481 7.6	2,283	3,120 9.6	3,099 9.4	3,130 9.4	3,159 9.3
Fine and applied arts - Beaux-arts et arts appliqués	No nbre	112 1.8	895 3.7	1,373	1,406	1,449	1,469 4.3
Humanities and related – Humanités et dis- ciplines connexes	No nbre	1,524 24.0	5,581 23.1	5,652 17.4	5,580 17.0	5,524 16.6	5,548 16.4
Social sciences and related - Sciences sociales et disciplines connexes	No nbre	933 14.6	5,169 21.4	8,238 25.3	8,373 25.6	8,524 25.6	8,704 25.6
Agriculture and biological sciences – Sciences agricoles et biologiques	No nbre	768 12.0	1,682 7.0	2,372 7.3	2,343	2,408 7.2	2,448 7.2
Engineering and applied sciences - Génie et sciences appliquées	No nbre	799 12.6	2,057 8.5	2,454 7.5	2,479 7.6	2,536 7.6	2,613 7.7
Health professions and occupations - Pro- fessions et occupations de la santé	No nbre	546 8.6	3,038 12.6	5,092 15.6	5,198 15.9	5,313 16.0	5,554 16.4
Mathematics and physical sciences - Ma- thématiques et sciences physiques	No nbre	1,195 18.8	3,470 14.3	4,276 13.1	4,274 13.0	4,383 13.2	4,448 13.1
Reported - Total - Déclaré	No. – nbre %	6,358 100.0	24,175 100.0	32,577 100.0	32,752 100.0	33,267 100.0	33,943 100.0
Other - Autres	No nbre			722	848	883	752
Total	No. – nbre	••		33,299	33,600	34,150	34,695

(1) Includes 1982-83 and 1983-84 estimates for Quebec universities.

(1) Les données des universités québécoises sont estimées pour 1982-83 et 1983-84.

Qualification

The percentage of full-time teaching staff holding a doctoral degree in 1983-84 was higher than in any other year since the implementation of the survey. The proportion with doctoral degrees has increased to 64% from 42%, 26 years earlier, and the pattern is the same in all fields. It is expected that the overall percentage of teachers with Ph.D.'s will increase as the number of qualified candidates available for the university teaching jobs is greater than it has been in the past. A comparison of highest earned degree by sex shows that of teachers with a doctorate in 1983-84, 46% of the men compared to 18% of the women are full professors. Thirty-three per cent of the women with doctorates were at the assistant professor rank compared to about 14% of the men. The number of years since the receipt of a doctoral degree is one factor that has always been significantly related to promotion from one rank to another. For the current year, the median number of years since receipt of highest degree is 14 for males and 10 for females. Thus, the fact that a greater proportion of women have received their degrees in the more recent past would account for some portion of the difference in the numbers who have reached the senior ranks.

Titres de compétence

Le pourcentage de professeurs à plein temps qui détenaient un doctorat en 1983-84 a été supérieur aux chiffres de toutes les autres années depuis la création de l'enquête. La proportion de professeurs ayant un doctorat est passée à 64% contre 42%, 26 ans auparavant, et cette évolution a été la même dans tous les domaines. On s'attend que le nombre de professeurs ayant un doctorat augmente encore, le nombre de candidats qualifiés étant plus élevé qu'auparavant. Si l'on compare les chiffres sur le plus haut grade obtenu selon le sexe, on constate que 46% des hommes ayant un doctorat étaient professeurs titulaires en 1983-84, contre 18% dans le cas des femmes. Par contre, 33% des femmes ayant un doctorat occupaient un poste de professeur adjoint, comparativement à environ 14% chez les hommes. Le nombre d'années écoulées depuis l'obtention du doctorat a certainement joué un rôle important dans les promotions d'un rang à un autre. Pendant l'année observée, le nombre médian d'années écoulées depuis l'obtention du plus haut grade s'établissait à 14 chez les hommes et à 10 chez les femmes. Ainsi, le fait qu'une plus forte proportion de femmes aient obtenu leur doctorat à une époque plus récente que les hommes expliquerait en partie pourquoi un plus grand nombre d'hommes que de femmes occupent les rangs supérieurs.

Age

The average age of full-time university teachers shows some variations among fields, but the group as a whole is aging. In 1963-64, the median age was 39.4 years and 20 years later, it was a little over 44. This phenomenon reflects the decrease in new appointments from outside the university community over the past eight years. The youngest group continues to be in the field of Social sciences with a median age of 42 years. In other fields, the median varied from 44 to 46 years.

Citizenship

The percentage of Canadians increased from 57 in 1969-70 to 78 in 1981-82. The large number of permanent residents who have taken up Canadian citizenship accounts partly for this increase. Text Table IV indicates the proportion of Canadians by region for all staff as well as for new staff.

Âge

L'âge moyen des professeurs d'université à plein temps laisse voir quelques variations selon le domaine, mais dans l'ensemble, le groupe vieillit. En 1963-64, l'âge médian s'établissait à 39.4 ans et 20 ans plus tard, il passait à un peu plus de 44 ans. Ce phénomène tient au fait qu'on a nommé moins de professeurs provenant de l'extérieur de la communauté universitaire depuis huit ans. C'est encore dans le domaine des sciences sociales qu'on trouve le groupe le plus jeune, l'âge médian des professeurs s'établissant à 42 ans. Dans les autres domaines, l'âge médian varie entre 44 et 46 ans.

Citoyenneté

Le pourcentage de professeurs canadiens est passé de 57% en 1969-70 à 78% en 1981-82. Cette augmentation résulte en partie du grand nombre d'immigrants reçus qui ont pris la citoyenneté canadienne. Le tableau explicatif IV indique la proportion de Canadiens dans l'ensemble du personnel enseignant et dans le personnel nouvellement nommé par région.

TEXT TABLE IV. Proportion of Full-time University Teachers with Canadian Citizenship by Region, 1976-77 to 1983-84

TABLEAU EXPLICATIF IV. Proportion des professeurs à plein temps ayant la citoyenneté canadienne par région, 1976-77 à 1983-84

	1976-77	1978-79	1980-81	1981-82	1982-83	1983-84
	All staff	- Ensemble	du personnel	l enseignant	:	
Atlantic provinces - Provinces de						
l'Atlantique	72.6	73.2	74.8	74.4	76.3	78.4
Québec	79.4	81.5	82.4	82.6	84.4	78.4 87.3
Ontario	74.3	76.9	77.9	78.2	78.5	78.5
Western provinces - Provinces de						
l'Ouest	64.4	71.8	72.6	73.6	73.9	74.4
					702	20.2
Total	72.6	76.1	77.1	77.6	78.3	19.3
	New appoin	ntments - Pe	rsonnes nouv	vellement no	ommées	
Atlantic provinces - Provinces de						
1'Atlantique	76.7	75.0	75.1r	73.9r	75.4r	74.2
Québec	70.0	78.2	78.5r	82.4	80.0	82!!
Ontario	67.0	75.1	75.5r	75.2 ^r	74.8r	74.3
Western provinces - Provinces de						
l'Ouest	60.2	68.5	67.1 ^r	68.5r	73.5°	74.8
Total	65.8	73.7	73.3	73.7	75:2	75: 4

Text Table IV for total staff indicates that Quebec had the highest proportion of teachers with Canadian citizenship followed by Ontario, the Atlantic provinces and the Western provinces. Although Western Canada has the lowest proportion of teachers with Canadian citizenship, a substantial increase can be noticed in that proportion, from 64.4% recorded in 1976-77 to an all time high of 74.4% in 1983-84.

New Appointments

The number of new appointments of staff in Canadian universities has declined significantly over the past decade in real numbers and as a proportion of total staff. In 1970-71, over 4,000 of the 24,000 staff employed were newly appointed to their institution. As a proportion, new appointments made up 17% of the teaching force. By the end of the decade, only 2,000 positions of almost 33,000 were filled with new appointments or 6.5%.

For the 1983-84 academic year, data for nine provinces show a small decrease in the number of new appointments over the previous year. Of the 26,695 full-time staff, 1,800 or 6.7% were new appointments. The preceding year there were 1,920 newly appointed staff which represented 7% of the total staff.

One must bear in mind that new appointments are not synonymous with new positions. The number of new appointments made in any academic year has traditionally been the result of some expansion and of vacant positions which have come open due to attrition.

In 1983-84, about 45% of the new appointees indicated their previous employment was university teaching and 13% indicated that they had been students the previous year. This percentage of new appointments from the student body has declined from 22% in 1972-73.

The percentage distribution of new appointments by rank shows that there were 14% hired at the two senior ranks, 44% at the assistant professor level. The group "Other" which accounted for 20% of all new appointments, includes various types of appointment, such as special lecturer, visiting scholars, upgraded staff usually hired on a one-year contract basis, etc.

Salaries

For the 25,784 university teachers paid on a regular salary scale, the median salary in 1983-84 was \$45,411. The median salaries Le tableau explicatif IV concernant l'ensemble du personnel enseignant indique que le Québec compte la plus grande proportion de professeurs ayant la citoyenneté canadienne et qu'il est suivi de l'Ontario, les provinces de l'Atlantique et des provinces de l'Ouest. Bien que l'Ouest du Canada affiche le pourcentage le plus faible de professeurs ayant la citoyenneté canadienne, leur proportion s'est néanmoins considérablement accrue, passant de 64.4% en 1976-77 à un taux record de 74.4% en 1983-84.

Nouvelles nominations

Depuis une décennie, le nombre de nouvelles nominations au sein du personnel enseignant des universités canadiennes a beaucoup baissé en chiffres réels et comme proportion du total du personnel. En 1970-71, plus de 4,000 des 24,000 professeurs employés avaient été nommés récemment. La proportion des nouvelles nominations atteignait 17%. À la fin de la décennie, les pouvelles nominations comptaient pour 6.5% des postes seulement, soit 2,000 postes sur 33,000.

Les données concernant neuf provinces font voir une réduction faible du nombre de nouvelles nominations pour l'année scolaire 1983-84, par rapport à l'année précédente. Sur les 26,695 professeurs à plein temps, 1,800 ou 6.7% avaient été nommés récemment. L'année précédente, il y avait 1,920 professeurs récemment nommés, ce qui représentait 7% du total des effectifs.

Il convient de remarquer que les nouvelles nominations ne sont pas synonymes de nouveaux postes. L'expansion et les vacances de postes dues à l'attribution expliquent normalement le nombre de nominations au cours d'une année scolaire quelconque.

En 1983-84, environ 45% des professeurs récemment nommés ont déclaré que leur emploi précédent avait été l'enseignement universitaire et 13% étaient étudiants l'année précédente. Ce pourcentage de nouvelles nominations parmi les personnes venant de terminer leurs études a baissé par rapport au 22% observés en 1972-73.

La répartition en pourcentage des nouvelles nominations selon le rang révèle que 14% des personnes ont été engagées aux deux rangs supérieurs, 44% à celui de professeur adjoint et 22% au rang inférieur à celui d'adjoint. Le groupe "Autres" qui compte pour 20% des enseignants nouvellement nommés, comprend diverses catégories d'enseignants: conférencier spécial, professeur invité ou visiteur et personnel non classé ordinairement engagé à contrat pour un an, etc.

Traitements

Pour l'ensemble des 25,784 professeurs d'université rémunérés selon une échelle régulière le traitement médian s'établissait à \$45,411 en

by rank were as follows: full professor, \$57,916; associate professor, \$44,055; assistant professor, \$34,499; and rank below assistant professor, \$28,232.

The highest median salaries were paid to teachers in the Western provinces (\$49,036). From 1958-59 to 1976-77 teachers employed in the Health sciences had the highest median salary but since then, the median for those employed in Engineering and Applied science has been the highest. In 1983-84, their median salary was \$50,043. The other fields ranked from highest to lowest in terms of median salary in 1983-84 are as follows: Health, Physical sciences, Biological sciences, Education, Social sciences, Humanities and Fine and Applied arts.

Overall, the salaries of women were lower than those paid to men. A large part of the difference in salaries can be attributed to the concentration of women in the lower ranks. However, within each rank the median salary for women was lower than that of men, with the largest difference occuring at the full professor level.

1983-84. Voici les traitements médians selon le rang: professeur titulaire, \$57,916; professeur agrégé, \$44,055; professeur adjoint, \$34,499; et rang inférieur à celui d'adjoint, \$28,232.

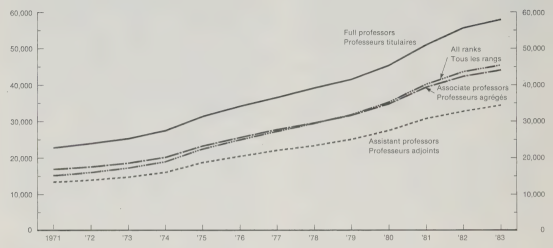
Pour ce qui est des traitements médians versés aux enseignants les provinces de l'Ouest viennent en tête (\$49,036). De 1958-59 à 1976-77, ce sont les professeurs du domaine de la santé qui ont reçu les meilleurs traitements médians, mais depuis lors, le traitement médian des professeurs en génie et en sciences appliquées est le plus élevé. En 1983-84, leur traitement médian s'élevait à \$50,043. Les autres domaines sont, dans l'ordre décroissant, pour 1983-84: santé, sciences physiques, sciences biologiques, éducation, sciences sociales, humanités et beaux-arts et arts appliqués.

Globalement, les traitements versés aux femmes ont été inférieurs à ceux versés aux hommes. Une forte part de cet écart peut être attribuée à la concentration des femmes dans les rangs inférieurs. Toutefois, dans chaque rang, le traitement médian des femmes a été inférieur à celui des hommes, la différence la plus forte ayant été enreqistrée au niveau de professeur titulaire.

Chart — 1 Graphique — 1

Median Salaries of Full-time University Teachers by Rank, 1971 to 1983(1)

Traitements médians des professeurs universitaires à plein temps selon le rang, 1971 à 1983⁽¹⁾



(1) For the years 1982 and 1983, data for the province of Quebec are not included in the calculation of median salaries.

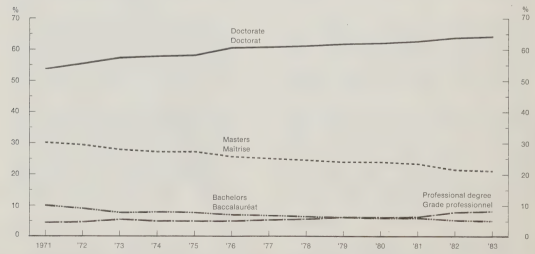
(1) Les données des universités québécoises ne sont pas incluses dans le calcul des traitements médians pour les années 1982 et 1983.

Chart – 2 Graphique – 2

Percentage Distribution of Full-time University Teachers by

Highest Earned Degree, 1971 to 1983⁽¹⁾

Répartition en pourcentage selon le plus haut grade acquis des enseignants universitaires à plein temps, 1971 à 1983 $^{(1)}$



(1) For the years 1982 and 1983, data for the province of Quebec are not included in the calculation of percentages.

(1) Les données des universités québécoises ne sont pas incluses dans le calcul des pourcentages pour les années 1982 et 1983.

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1983-84

TABLEAU 1. Nombre d'enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1983-84

	Full professors	Associate professors	Assistant professors	Lecturers and In- tructors	All ranks
	Professeurs titulaires	Professeurs agrégés	Professeurs adjoints	Chargé de cours	Tous les rangs
Total Canada					
1960-61 Male - Hommes Female - Femmes Total	1,554 68 1,622	1,319 143 1,462	1,740 233 1,97 3	1,106 292 1,398	5,719 736 6,45 5
1965-66					
Male - Hommes Female - Femmes Total	2,313 100 2,41 3	2,645 234 2,879	3,535 500 4,035	2,052 706 2,758	10,545 1,540 12,085
1970-71					
Male - Hommes Female - Femmes Total	4,677 166 4,843	5,948 522 6,470	7,736 1,241 8,977	3,111 1,211 4,322	21,472 3,140 24,612
1975-76					
Male - Hommes Female - Femmes	6,963 301	9,063 1,014	7,215 1,648	3,226 1,354	26,467 4,317
Total	7,264	10,077	8,863	4,580	30,784
1976-77					
Male - Hommes	7,531	9,744	7,010	2,795	27,080
Female - Femmes Total	339 7,870	1,187 10,931	1,710 8,720	1,332 4,127	4,568 31,648
	,	,	,		
1977-78 Male - Hommes	7,983	10,105	6,708	2,590	27,386
Female - Femmes	379	1,292	1,765	1,345	4,781
Total	8,362	11,397	8,473	3,935	32,167
1978-79	0.700	10 (27	7.77	2 457	27,799
Male - Hommes Female - Femmes	8,398 412	10,627 1,447	6,317 1,723	2,457 1,264	4,846
Total	8,810	12,074	8,040	3,721	32,645
1979-80					
Male - Hommes Female - Femmes	8,794 428	10,665 1,501	5,934 1,713	2,474 1,294	27,867 4,936
Total	9,222	12,166	7,647	3,768	32,803
1980-81					
Male - Hommes	9,287	10,892	5,511	2,440	28,130
Female - Femmes Total	472 9,759	1,594 12,486	1,742 7,253	1,361 3,801	5,169 33,29 9
	7,127	12,400	.,	2,007	,
1981-82 Male - Hommes	9,741	10,964	5,234	2,373	28,312
Female - Femmes	519	1,690	1,775	1,304	5,288
Total	10,260	12,654	7,009	3,677	33,600
1982-83(1)	40.007	44 007	E 00E	2 2/5	20 (77
Male - Hommes Female - Femmes	10,296 553	11,027 1,762	5,085 1,798	2,265 1,364	28,673 5,477
Total	10,849	12,789	6,883	3,629	34,150
1983-84(1)					
Male - Hommes	10,706	11,049	4,978	2,317	29,050
Female - Femmes Total	600 11,306	1,847 12,896	1,837 6,815	1,361 3,678	5,645 34,695

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1983-84 - Continued

TABLEAU 1. Nombre d'enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1983-84 - suite

	Full professors	Associate professors	Assistant professors	Lecturers and In- tructors	All rank
	Professeurs titulaires	Professeurs agrégés	Professeurs adjoints	Chargé de cours	Tous les
tlantic provinces - Provinces					
de l'Atlantique 960-61					
lale - Hommes	198	151	171	76	596
emale - Femmes	16	22	24	37	99
otal	214	173	195	113	695
965-66		070	7//	240	4 07/
lale - Hommes	212	239 18	366 56	219 88	1,036 174
emale - Femmes otal	12 224	257	422	3 07	1,210
970–71					
ale - Hommes	392	500	895	411	2,198
emale - Femmes	16	38	138	202	394
otal	408	538	1,033	613	2,592
975-76		00/	* 0/0	770	0.044
ale - Hommes emale - Femmes	571 22	884 95	1,048 256	338 173	2,841 546
otal	593	979	1,304	511	3,387
976-77					
ale - Hommes	623	1,039	1,017	- 248	2,927
emale - Femmes	30	125	269	201	625
otal	653	1,164	1,286	449	3,552
977-78 ale - Hommes	659	1 1/15	953	210	2 075
emale - Femmes	32	1,145 138	300	218 173	2,975 643
otal	691	1,283	1,253	391	3,618
978-79					
ale - Hommes	694	1,192	920	204	3,010
emale - Femmes	37	156	302	140	635
otal	731	1,348	1,222	344	3,645
979-80 ale - Hommes	. 739	1,262	859	178	3,038
emale – Femmes	. 737	185	292	138	650
otal	774	1,447	1,151	316	3,688
980–81					
ale - Hommes	815	1,300	759	184	3,058
emale - Femmes otal	38 853	206 1,506	273 1,032	167 351	684 3,742
981–82					
ale - Hommes	866	1,314	687	172	3,039
emale - Femmes	47	221	284	137	689
otal	913	1,535	971	309	3,728
982-83	054	1 770	704	450	7.460
ale - Hommes emale - Femmes	954 51	1,332 237	704 293	159 169	3,149 750
otal	1,005	1,569	997	328	3,899
983-84					
ale - Hommes	996	1,333	683	151	3,163
emale - Femmes otal	54	259	299	149	761
	1,050	1,592	982	300	3,924

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1983-84 - Continued

TABLEAU 1. Nombre d'enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1983-84 - suite

	Full professors	Associate professors	Assistant professors	Lecturers and In- tructors	All ranks
	Professeurs titulaires	Professeurs agrégés	Professeurs adjoints	Chargé de cours	Tous les rangs
Québec					
1960-61				***	4 707
Male - Hommes Female - Femmes	350 10	307 26	354 46	296 41	1,307 123
Total	360	333	400	337	1,430
1965-66					
Male - Hommes	492	527	841	735	2,595
emale - Femmes	22	43	121	201	387
Total	514	570	962	936	2,982
1970-71 Male – Hommes	877	1,259	1,853	913	4,902
raie – Hommes Female – Femmes	29	107	303	267	706
Total	906	1,366	2,156	1,180	5,608
1975-76					5 004
Male - Hommes	1,277 56	1,967 219	1,744 385	818 266	5,806 926
Female - Femmes Total	1,333	2,186	2,129	1,084	6,732
1976-77					
Male - Hommes	1,441	2,188	1,752	591	5,972
Female - Femmes	69	263	419	229	980
Total	1,510	2,451	2,171	820	6,952
1977–78 Male – Hommes	1,611	2,288	1,641	555	6,095
Female - Femmes	87	305	409	228	1,029
Total	1,698	2,593	2,050	783	7,124
1978-79				5.07	4.040
Male - Hommes	1,684	2,523	1,515 412	527 199	6,249 1,059
Female - Femmes Total	103 1,787	345 2,868	1,927	726	7,308
	1,707	2,000	.,		,
1979–80 Male – Hommes	1,712	2,431	1,445	603	6,191
Female - Femmes	101	340	406	251	1,098
Total	1,813	2,771	1,851	854	7,289
1980-81	4.046	0.505	1 7/1	593	6,385
Male - Hommes Female - Femmes	1,846 110	2,585 382	1,361 424	235	1,151
Total	1,956	2,967	1,785	828	7,536
1981-82					
Male - Hommes	1,948	2,651	1,273	585	6,457
Female - Femmes Total	122 2,070	425 3,076	409 1,682	232 817	1,188 7,64 5
	2,0.0	7,	,		
1982-83(1) Male ~ Hommes	2,048	2,770	1,212	570	6,600
Female - Femmes	128	444	389	239	1,200
Total	2,176	3,214	1,601	809	7,800
1983-84(1)		0.077	1 145	615	6,770
Male - Hommes Female - Femmes	2,137 134	2,873 461	1,145 368	267	1,230

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1983-84 - Continued

TABLEAU 1. Nombre d'enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1983-84 - suite

	Full professors	Associate professors	Assistant professors	Lecturers and In- tructors	All ranks
	Professeurs titulaires	Professeurs agrégés	Professeurs adjoints	Chargé de cours	Tous les
Ontario					
1960-61			455	4.45	0.470
Male - Hommes Female - Femmes	607 25	433 52	655 68	465 111	2,160 256
Total	632	485	723	576	2,416
1965-66					
Male - Hommes	1,013	1,018	1,198	635	3,864
Female - Femmes	45 1 050	83	156	221	505
Total	1,058	1,101	1,354	856	4,369
1970~71	2.07/	2.200	2 704	1 000	0.204
Male - Hommes Female - Femmes	2,036 78	2,288 192	2,784 402	1,098 428	8,206 1,100
Total	2,114	2,480	3,186	1,526	9,306
1975-76					
Male - Hommes	3,026	3,580	2,646	1,377	10,629
Female - Femmes	120	391	549	601	1,661
Total	3,146	3,971	3,195	1,978	12,290
1976-77					
Male - Hommes	3,195	3,818	2,517	1,369	10,899
Female - Femmes Total	122 3,317	454 4,272	582 3,099	600 1,969	1,758 12,657
1977-78					
Male - Hommes	3,304	3,865	2,449	1,323	10,941
Female - Femmes	138	476	602	599	1,815
Total	3,442	4,341	3,051	1,922	12,756
1978-79					
Male - Hommes	3,452	4,049	2,281	1,208	10,770
Female - Femmes Total	146 3,598	544 4,593	558 2,839	567 1 775	1,815 12,805
	3,370	4,000	2,037	1,775	12,607
1979-80	7 (04	4 000	2 170	4 400	44 007
Male - Hommes Female - Femmes	3,604 156	4,099 558	2,138 536	1,182 554	11,023 1,804
Total	3,760	4,657	2,674	1,736	12,827
1980-81					
Male - Hommes	3,720	4,151	1,951	1,174	10,996
Female - Femmes	175	572	545	577	1,869
Total	3,895	4,723	2,496	1,751	12,865
1981-82					
Male - Hommes	3,887	4,139	1,881	1,128	11,035
Female - Femmes Total	194 4,081	586 4,725	565 2,446	593 1,721	1,938 12,973
			.,	.,	
1982-83 Male - Hommes	4,072	4,102	1,823	1,102	11,099
Female - Femmes	212	591	579	620	2,002
Total	4,284	4,693	2,402	1,722	13,101
1983-84					
Male - Hommes	4,203	4,063	1,823	1,115	11,204
Female - Femmes	225	622	612	619	2,078
Total	4,428	4,685	2,435	1,734	13,282

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1983-84 - Concluded

TABLEAU 1. Nombre d'enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1983-84 - fin

	Full professors	Associate professors	Assistant professors	Lecturers and In- tructors	All ranks
***************************************	Professeurs titulaires	Professeurs agrégés	Professeurs adjoints	Chargé de cours	Tous les rangs
Western provinces - Provinces de l'Ouest					
1960-61					
Male - Hommes	399	428	560	269	1,656
Female - Femmes Total	17 416	43 471	95 655	103 372	258 1,914
1965-66					
Male - Hommes	596	861	1,130	463	3,050
Female - Femmes Total	21 617	90 951	167 1,297	196 659	474 3,524
	017	221	1,271	677	5,524
1970-71 Male - Hommes	1,372	1,901	2,204	689	6,166
Female - Femmes	43	185	398	314	940
Total	1,415	2,086	2,602	1,003	7,106
1975-76					
Male - Hommes Female - Femmes	2,089 103	2,632 309	1,777 458	693 314	7,191 1,184
Total	2,192	2,941	2,235	1,007	8,375
1976-77					
Male - Hommes	2,272	2,699	1,724	587	7,282
Female - Femmes Total	118 2,390	345 3,044	440 2,164	302 889	1,205 8,487
1977-78					
Male - Hommes	2,409	2,807	1,665	494	7,375
Female - Femmes Total	122 2,531	373 3,180	454 2,119	345 839	1,294 8,669
1978-79					
Male - Hommes	2,568	2,863	1,601	518	7,550
Female - Femmes	126	402	451	358	1,337
Total	2,694	3,265	2,052	876	8,887
1979-80 Male - Hommes	2,739	2,873	1,492	511	7,615
Female - Femmes	136	418	479	351	1,384
Total	2,875	3,291	1,971	862	8,999
1980-81					
Male - Hommes Female - Femmes	2,906 149	2,856 434	1,440 · 500	489 382	7,691 1,465
Total	3,055	3,290	1,940	871	9,156
1981-82					
Male - Hommes	3,040	2,860	1,393	488	7,781
Female - Femmes Total	156 3,196	458 3,318	517 1,910	342 830	1,473 9,254
1982-83					
Male - Hommes	3,222	2,823	1,346	434	7,825
Female - Femmes Total	162 3,384	490 3,313	537 1,883	336 770	1,525 9,350
	7,754	,,,,,	1,002		,,,,,
1983-84 Male - Hommes	3,370	2,780	1,327	436	7,913
Female - Femmes	187	505	558	326	1,576
Total	3,557	3,285	1,885	762	9,489

⁽¹⁾ Includes estimates for Quebec universities.(1) Les données des universités québécoises sont estimées.

TABLE 2A. NUMBER OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK, SEX AND MEDIAN AGE, ATLANTIC PROVINCES, 1983-84

				PROFES	SSOR FULAIRE		ATE PRO SSEUR A		ASSISTANT PROFESSOR .PROFESSEUR ADJOINT		
			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1	Α.	TOTAL	996	54	1,050	1,333	259	1,592	683	299	982
	В.	BY FIELD									
2		EDUCATION	80	7	87	159	44	203	55	41	96
3		FINE AND APPLIED ARTS	15	1	16	51	11	62	29	20	49
4		HUMANITIES AND RELATED	170	16	186	254	67	321	8 4	36	120
5		SOCIAL SCIENCES AND RELATED	183	8	191	331	52	383	214	83	297
6		AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	92	6	98	69	22	91	39	24	63
7		ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	121	-	121	79	-	79	47	3	50
8		HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	110	9	119	141	45	186	103	68	171
9		MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	198	4	202	230	16	246	97	15	112
10		OTHER	27	3	30	19	2	21	15	9	24
	C.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11		DOCTORATE	759	38	797	850	145	995	302	98	400
12		MASTERS	136	11	147	342	99	441	240	156	396
13		PROFESSIONAL DEGREE	70	2	72	88	6	94	76	11	87
14		BACHELORS	18		18	34	6	40	31	24	55
15		OTHER	13	3	16	19	3	22	34	10	44
	D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	184	10	194	155	20	175	36	5	41
17		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	812	44	856	1,178	239	1,417	647	294	941
18	. E.	MEDIAN AGE	50	52	- 50	42	44	43	36	37	37

TABLEAU 2A. NOMBRE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG, LE SEXE ET L'AGE MEDIAN, PROVINCES DE L'ATLANTIQUE, 1983-84

ASSISTA	NEXT BEL	SSOR		OTHER -			TOTAL				
DE P	INFERIEL CELUI PROFESSEL DJOINT			AUTRES							
M	F	Т	M	F	Т	М	F	Т			
116	108	224	35	41	76	3,163	761	3,924	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LE DOMAINE	
9	12	21	1	2	3	304	106	410		EDUCATION	2
15	4	19	1	1	2	111	37	148		BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
6	13	19	2	7	9	516	139	655		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
34	26	60	5	6	11	767	175	942		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
7	12	19	3	8	11	210	72	282		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
11	1	12	7	-	7	265	4	269		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
10	28	38	2	1	3	366	151	517		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
0	5	25	6	5	11	551	45	596		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
4	7	11	8	11	19	73	32	105		AUTRES	10
									C.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
15	4	19	5	3	8	1,931	288	2,219		DOCTORAT	11
72	54	126	7	12	19	797	332	1,129		MAITRISE	12
5	4	9	2	-	2	241	23	264		GRADE PROFESSIONNEL	13
18	33	49	11	23	34	110	86	196		BACCALAUREAT	14
8	13	21	10	3	13	8 4	32	116		AUTRES	15
									D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
3	3	6	1	1	2	379	39	418		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	16
113	105	218	34	40	74	2,784	722	3,506		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	17
32	33	33	35	36	36	43	40	42	Ε.	AGE MEDIAN	18

TABLE 2B. NUMBER OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD. HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK, SEX AND MEDIAN AGE.

ONTARIO, 1983-84

				PROFES		ASSOCIATE PROFESSOR PROFESSEUR AGREGE			ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
			М	F	Т	М	F	Т	М	F	T
1	Α.	TOTAL	4,203	225	4,428	4,063	622	4,685	1,823	612	2,435
	В.	BY FIELD									
2		EDUCATION	173	21	194	314	59	373	114	46	160
3		FINE AND APPLIED ARTS	87	10	97	145	32	177	65	25	90
4		HUMANITIES AND RELATED	740	60	800	902	198	1,100	272	115	387
5		SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1.014	53	1,067	1.086	159	1,245	515	175	690
6		AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	316	18	334	233	35	268	113	29	142
7		ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	482	3	485	268	4	272	132	3	135
8		HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	586	50	636	576	113	689	411	194	605
9		MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	771	9	780	522	18	540	194 -	24	218
10		OTHER	34	1	35	17	4	21	7	1	8
	С.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11		DOCTORATE	3,381	173	3,554	2,960	416	3,376	981	306	1,287
12		MASTERS	374	38	412	585	136	721	432	200	632
13		PROFESSIONAL DEGREE	317	6	323	347	34	381	295	56	351
14		BACHELORS	98	4	102	118	26	144	68	33	101
15		OTHER	33	4	37	53	10	63	47	17	64
	D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	671	39	710	366	58	424	48	15	63
17		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	3,532	186	3,718	3,697	564	4.261	1,775	597	2,372
18	Ε.	MEDIAN AGE	51	52	51	44	45	44	37	38	37

TABLEAU 2B. NOMBRE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG, LE SEXE ET L'AGE MEDIAN, ONTARIO, 1983-84

RANK	NEXT B	ELOW		OTHER							
RANG	- INFERI			AUTRES			TOTAL				
DE F	CELUI PROFESS DJOINT	EUR									
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			
429	324	753	686	295	981	11,204	2,078	13,282	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LE DOMAINE	
47	31	78	43	30	73	691	187	878		EDUCATION	2
										BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	
18	17	35	62	24	86	377	108	485			3
68	78	146	73	4.4	117	2,055	495	2,550		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
150	81	231	183	85	268	2,948	553	3,501		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
6	11	17	6	20	26	674	113	787		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
21	4	25	122	6	128	1,025	20	1,045		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
71	76	147	9	48	57	1,653	481	2,134		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
45	22	67	80	18	98	1,612	91	1,703		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
3	4	7	108	20	128	169	30	199		AUTRES	10
									C.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
44	41	85	144	37	181	7.510	973	8,483		DOCTORAT	11
237	162	399	370	130	500	1,998	666	2,664		MAITRISE	12
53	15	68	Б	2	8	1,018	113	1,131		GRADE PROFESSIONNEL	13
71	76	147	120	102	222	475	241	716		BACCAL AUREAT	14
24	30	54	46	24	70	203	85	288		AUTRES	15
									D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
10	3	13	36	11	47	1,131	126	1,257		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	16
419	321	740	650	284	934	10,073	1,952	12,025		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	17
34	35	34	45	41	43	45	42	45	Ε.	AGE MEDIAN	18

TABLE 2C. NUMBER OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK, SEX AND MEDIAN AGE, WESTERN PROVINCES, 1983-84

				FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULAIRE			ASSOCIATE PROFESSOR PROFESSEUR AGREGE			ASSISTANT PROFESSON PROFESSEUR ADJOIN		
			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т	
1	Α.	TOTAL	3,370	187	3,557	2,780	505	3,285	1,327	558	1,885	
	В.	BY FIELD										
2		EDUCATION	325	39	364	311	103	414	126	106	232	
3		FINE AND APPLIED ARTS	113	10	123	145	21	166	98	35	133	
4		HUMANITIES AND RELATED	382	44	426	458	92	550	186	68	254	
5		SOCIAL SCIENCES AND RELATED	646	25	671	731	97	828	315	106	421	
6		AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	322	25	347	190	44	234	87	37	124	
7		ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	343	-	343	153	2	155	73	5	78	
8		HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	502	32	534	420	111	531	265	178	443	
9		MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	584	7	591	311	16	327	148	14	162	
10		OTHER	153	5	158	61	19	80	29	9	38	
	С.	BY HIGHEST EARNED DEGREE										
11		DOCTORATE	2,701	141	2,842	2,010	274	2,284	736	229	965	
12		MASTERS	347	28	375	432	176	608	336	227	563	
13		PROFESSIONAL DEGREE	264	8	272	254	20	274	166	35	201	
1 4		BACHELORS	33	8	4 1	57	28	85	65	54	119	
15		OTHER	25	2	27	27	7	34	24	13	37	
	D.	BY STAFF FUNCTIONS										
16		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	597	31	628	235	39	274	36	11	47	
17		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	2,773	156	2,929	2,545	466	3,011	1,291	547	1,838	
18	Ε.	MEDIAN AGE	50	53	50	43	45	43	36	38	37	

TABLEAU 2C. NOMBRE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG, LE SEXE ET L'AGE MEDIAN, PROVINCES DE L'OUEST, 1983-84

۸.	RANK NEXT	BELOW		OTHER							
AS	SISTANT PE RANG INFER			AUTRES	3		TOTAL				
	CELUI DE PROFES	SEUR									
	ADJOINT										
	M F		T M	F	Т	М	F	Т			
	pri r		1 141		1	IM	Г	2			
1	63 134	29	7 273		465	7,913	1,576	9,489	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LE DOMAINE	
	26 22	2 4	8 19	17	36	807	287	1,094		EDUCATION	2
	11 9	2	0 17	10	27	384	85	469		BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
	33 19	5:	2 58	49	107	1,117	272	1,389		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
	38 20	5	8 53	23	76	1,783	271	2,054		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
	7 4	1	1 17	24	41	623	134	757		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
	3 -		3 12	-	12	584	7	591		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
	11 51	6:	2 7	40	47	1,205	412	1,617		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
	28 E	3-	4 28	11	39	1,099	54	1,153		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
	6 3		9 62	18	80	311	54	365		AUTRES	10
									С.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
	23 5	21	8 102	30	132	5,572	679	6,251		DOCTORAT	11
	92 58	15	0 111	98	209	1,318	587	1,905		MAITRISE	12
	7 2	: :	9 7	4	11	698	69	767		GRADE PROFESSIONNEL	13
	23 51	7.	4 45	46	91	223	187	410		BACCALAUREAT	14
	18 18	31	6 8	14	22	102	54	156		AUTRES	15
									D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
	4 -		4 1		1	873	81	954		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	16
1	59 134			192	464	7,040	1,495	8,535			17
									-		
	34 35	3	4 36	37	36	45	41	44	Ε.	AGE MEDIAN	18

FULL PROFESSOR ASSOCIATE PROFESSOR ASSISTANT PROFESSOR

TABLE 2D. NUMBER OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK, SEX AND MEDIAN AGE,

TOTAL, EXCLUDING QUEBEC, 1983-84

		PROFESSEUR TITULAIR			PROF	ESSEUR A	GREGE	PROFESSEUR ADJOINT		
		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 A.	TOTAL	8,569	466	9,035	8,176	1,386	9,562	3,833	1,469	5,302
В.	BY FIELD									
2	EDUCATION	578	67	645	784	206	990	295	193	488
3	FINE AND APPLIED ARTS	215	21	236	341	64	405	192	80	272
4	HUMANITIES AND RELATED	1,292	120	1,412	1,614	357	1,971	542	219	761
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,843	86	1,929	2,148	308	2,456	1,044	364	1,408
6	AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	730	49	779	492	101	593	239	90	329
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	946	3	949	500	6	506	252	11	263
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,198	91	1,289	1,137	269	1,406	779	440	1,219
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,553	20	1,573	1,063	50	1,113	439	53	492
10	OTHER	214	9	223	97	25	122	51	19	70
C.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11	DOCTORATE	6,841	352	7,193	5,820	835	6,655	2,019	633	2,652
			77							
12	MASTERS	857		934	1,359	411	1,770	1,008	583	1,591
13	PROFESSIONAL DEGREE	651	16	667	689	60	749	537	102	639
1 4	BACHELORS	149	12	161	209	60	269	164	111	275
15	OTHER	71	9	80	99	20	119	105	40	145
D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,452	80	1,532	756	117	873	120	31	151
17	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	7,117	386	7,503	7,420	1,269	8,689	3,713	1,438	5,151
18 E.	MEDIAN AGE	50	52	- 50	43	45	44	36	38	37

TABLEAU 2D. NOMBRE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG, LE SEXE ET L'AGE MEDIAN, TOTAL, SAUF QUEBEC, 1983-84

ASSIST RANG DE	NEXT B ANT PRO INFERI CELUI PROFESS DJOINT	FESSOR EUR A		OTHER - AUTRES			TOTAL				
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			
708	566	1,274	994	528	1,522	22,280	4,415	26,695	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LE DOMAINE	
82	65	147	63	49	112	1,802	580	2,382		EDUCATION	2
44	30	74	80	35	115	872	230	1.102		BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
107	110	217	133	100	233	3,688	906	4,594		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
222	127	349	241	114	355	5,498	999	6,497		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
20	27	47	26	52	78	1,507	319	1,826		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
35	5	40	141	6	147	1,874	31	1,905		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
92	155	247	18	89	107	3,224	1,044	4,268		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
93	33	126	114	34	148	3,262	190	3,452		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
13	14	27	178	49	227	553	116	669		AUTRES	10
									C.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
82	50	132	251	70	321	15,013	1,940	16,953		DOCTORAT	11
401	274	675	488	240	728	4,113	1,585	5,698		MAITRISE	12
65	21	86	15	6	21	1,957	205	2,162		GRADE PROFESSIONNEL	13
110	160	270	176	171	347	808	514	1,322		BACCALAUREAT	14
50	61	111	64	41	105	389	171	560		AUTRES	15
									D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
17	6	23	38	12	50	2,383	246	2.629		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	16
691	560	1,251	956	516	1,472	19,897	4.169	24,066		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	17
34	34	34	42	40	41	45	41	44	Ε.	AGE MEDIAN	18

TABLE 3A. MEDIAN AGE OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK AND SEX,

ATLANTIC PROVINCES, 1983-84

			PROFESS EUR TITU			TE PROFE SEUR AGR		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 A.	TOTAL	50	52	50	42	44	43	36	37	37
В.	BY FIELD									
2	EDUCATION	51	54	51	43	44	43	39	42	41
3	FINE AND APPLIED ARTS	48	57	48	45	53	47	36	38	37
4	HUMANITIES AND RELATED	51	51	51	44	45	44	39	37	39
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	51	46	50	41	41	41	36	37	36
6	AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	50	53	50	41	50	41	35	38	36
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	49	-	49	45	-	45	35	30	35 ,
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	53	55	53	44	44	44	38	39	38
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	47	47	47	42	41	41	35	36	35
10	OTHER	52	59	53	43	40	43	33	33	33
C.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11	DOCTORATE	49	51	49	41	42	41	36	37	36
12	MASTERS	53	55	53	45	46	45	37	38	37
13	PROFESSIONAL DEGREE	54	56	54	46	43	46	38	37	38
1 4	BACHELORS	55	-	55	47	37	46	37	41	38
15	OTHER	48	59	51	45	50	46	36	34	35
D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	49	56	50	43	47	43	38	60	38
17	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	50	51	50	42	43	42	36	37	37

TABLEAU 3A. AGE MEDIAN DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG ET LE SEXE PROVINCES DE L'ATLANTIQUE, 1983-84

RANK ASSISTA	NEXT BEL	.OW SSOR		OTHER		_				
DE F	INFERIEL CELUI PROFESSEL DJOINT			AUTRES		,	OTAL			
М	F	Т	М	F	Т	M	F	Т		
32	33	33	35	36	36	43	40	42	A. TOTAL	1
									B. SELON LE DOMAINE	
35	32	32	33	39	37	44	42	44	EDUCATION	2
30	38	31	34	44	39	42	42	42	BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
35	35	35	39	35	35	45	42	45	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
30	31	30	35	36	36	40	37	40	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
38	33	34	42	31	31	43	41	43	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
33	28	33	30	-	30	45	30	45	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
36	34	34	70	27	69	45	40	43	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
31	37	32	37	44	39	42	40	42	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
34	36	36	41	34	36	43	36	42	AUTRES	10
									C. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
36	45	38	35	37	36	43	41	43	DOCTORAT	11
30	32	32	37	36	36	42	39	41	MAITRISE	12
34	34	34	70	-	70	46	38	45	GRADE PROFESSIONNEL	13
31	34	32	31	36	34	41	36	38	BACCALAUREAT	1 4
37	36	36	39	35	35	41	36	40	AUTRES	15
									D. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
45	32	42	44	32	38	45	48	46	AVEC FONCTIONS DE DIRECTION	16
32	33	32	35	36	36	43	39	42	SANS FONCTIONS DE DIRECTION	17

TABLE 3B. MEDIAN AGE OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK AND SEX,

ONTARIO, 1983-84

			PROFESS EUR TITU			TE PROFE SEUR AGR		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
		М	F	Т	М	F	Т	М	F	т
1 A.	TOTAL	51	52	51	44	45	44	37	38	37
8.	BY FIELD									
2	EDUCATION	51	53	51	47	47	47	43	40	41
3	FINE AND APPLIED ARTS	52	55	52	45	42	44	39	37	39
4	HUMANITIES AND RELATED	53	52	53	45	46	46	40	40	40
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	49	50	49	42	43	42	36	36	36
6	AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	52	54	52	43	47	43	34	37	34
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	50	60	50	43	52	43	33	30	33
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	53	55	53	45	47	4,5	37	39	38
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	49	41	49	43	44	43	34 .	36	34
10	OTHER	53	52	53	44	43	4.4	32	46	35
С.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11	DOCTORATE	50	51	50	43	44	43	36	38	36
12	MASTERS	54	56	54	46	48	47	39	40	39
13	PROFESSIONAL DEGREE	54	58	54	46	47	46	38	39	38
1 4	BACHELORS	52	55	53	47	43	47	36	40	37
15	OTHER	52	63	53	50	4 4	49	36	36	36
D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	49	50	49	43	4 4	44	41	39	40
17	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	51	53	51	44	45	44	36	38	37

TABLEAU 3B. AGE MEDIAN DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG ET LE SEXE ONTARIO, 1983-84

ASSISTA RANG C DE P	NEXT BEL INT PROFE INFERIEL ELUI PROFESSEL JOINT	JR A		OTHER		1	FOTAL				
M	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			
34	35	34	45	41	43	45	42	45	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LE DOMAINE	
45	35	41	38	40	38	47	42	46		EDUCATION	2
37	38	38	44	44	44	45	42	44		BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
37	38	37	45	43	44	47	4.4	46		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
32	33	32	43	42	43	43	40	42		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
35	30	33	42	42	42	45	43	45		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
30	36	30	48	38	48	47	44	46		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
34	34	34	37	41	41	45	42	45		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
35	36	36	48	41	47	45	40	45		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
35	29	35	40	38	39	43	40	42		AUTRES	10
									C.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
35	36	36	42	41	41	45	42	45		DOCTORAT	11
34	35	34	45	43	44	45	42	44		MAITRISE	12
34	35	34	36	30	33	46	41	45		GRADE PROFESSIONNEL	13
34	34	34	46	41	42	45	40	42		BACCALAUREAT	14
38	41	39	48	45	47	48	43	46		AUTRES	15
									D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
39	34	39	46	40	44	47	45	47		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION	16
34	35	34	45	41	43	45	41	44		SANS FONCTIONS DE DIRECTION	17

TABLE 3C. MEDIAN AGE OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK AND SEX,

WESTERN PROVINCES, 1983-84

			PROFESS EUR TITU			TE PROFE SEUR AGR		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 A.	TOTAL	50	53	50	43	45	43	36	38	37
В.	BY FIELD									
2	EDUCATION	51	54	52	46	46	46	40	42	41
3	FINE AND APPLIED ARTS	53	55	53	44	45	44	39	38	39
4	HUMANITIES AND RELATED	51	50	51	46	47	46	40	39	40
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	48	45	48	42	43	43	35	37	36
6	AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	50	54	50	41	45	42	35	36	35
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	50	-	50	43	49	43	36	36	36
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	51	54	51	42	45	42 [°]	35	38	36
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	48	46	47	43	46	43	34 -	35	34
10	OTHER	50	53	50	44	44	44	37	43	37
C.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11	DOCTORATE	49	53	49	43	44	43	36	38	36
12	MASTERS	52	51	52	45	47	46	38	38	38
13	PROFESSIONAL DEGREE	53	45	53	42	43	42	35	35	35
14	BACHELORS	53	56	54	48	49	48	37	39	38
15	OTHER	52	50	52	49	45	49	41	37	38
D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	49	53	50	44	46	44	38	43	38
17	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	50	53	50	43	45	43	36	38	37

TABLEAU 3C. AGE MEDIAN DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG ET LE SEXE PROVINCES DE L'OUEST, 1983-84

ASSISTA RANG C DE P	NEXT BEL NT PROFE INFERIEL ELUI ROFESSEL JOINT	ESSOR JR A		OTHER AUTRES		Т	OTAL				
M	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			
34	35	34	36	37	36	45	41	44	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LE DOMAINE	
35	36	35	40	42	42	47	4 4	46		EDUCATION	2
34	33	34	34	41	34	45	40	44		BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
36	40	37	37	40	39	46	44	46		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
34	34	34	. 37	37	37	43	40	43		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
35	30	35	35	35	35	44	41	44		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
44	-	44	35	-	35	47	40	47		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
35	33	34	36	32	32	44	40	43		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
32	36	32	34	43	36	45	43	44		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
35	39	36	36	34	36	45	41	45		AUTRES	10
									C.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
40	48	41	37	37	37	45	43	45		DOCTORAT	11
34	34	34	35	39	36	44	41	43		MAITRISE	12
34	30	33	32	35	33	44	39	43		GRADE PROFESSIONNEL	13
32	35	35	37	33	36	41	38	40		BACCALAUREAT	14
36	33	35	34	40	35	47	37	43		AUTRES	15
									D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
51	-	51	66	-	66	48	46	48		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION	16
34	35	34	36	37	36	44	41	44		SANS FONCTIONS DE DIRECTION	17

TABLE 3D. MEDIAN AGE OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK AND SEX.

TOTAL, EXCLUDING QUEBEC, 1983-84

			PROFESS			CIATE PROFESSOR FESSEUR AGREGE		ASSISTANT PROFES		
		М	F	Т	М	F	Т	M	F	T
1 A.	TOTAL	50	52	50	43	45	44	36	38	37
В.	BY FIELD									
2	EDUCATION	51	54	51	46	45	46	41	41	41
3	FINE AND APPLIED ARTS	52	55	53	44	44	44	39	38	38
4	HUMANITIES AND RELATED	52	52	52	45	46	45	40	40	40
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	49	47	49	42	43	42	36	37	36
6	AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	51	54	51	42	46	42	35	37	35
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	50	60	50	43	51	43	34	31	34
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	52	55	52	44	46	44	37	39	37
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	48	44	48	43	43	43	34*	36	34
10	OTHER	50	53	51	44	44	44	36	39	37
C.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11	DOCTORATE	49	52	50	43	44	43	36	38	36
12	MASTERS	53	55	53	46	47	46	38	39	38
13	PROFESSIONAL DEGREE	54	53	54	45	45	45	37	37	37
1 4	BACHELORS	53	55	53	48	44	47	36	40	38
15	OTHER	52	59	53	49	45	48	37	37	37
D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	49	52	50	43	45	44	39	39	39
17	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	50	53	51	43	45	44	36	38	37

TABLEAU 3D. AGE MEDIAN DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG ET LE SEXE TOTAL, SAUF QUEBEC, 1983-84

RANK NEXT E			OTHER		т	OTAL				
RANG INFERI CELUI DE PROFESS ADJOINT			AUTRES		'	OTAL				
M F	Т	М	F	Т	М	F	Т			
34 34	34	42	40	41	45	41	44	Α.	TOTAL	1
								В.	SELON LE DOMAINE	
40 35	37	38	41	40	46	43	46		EDUCATION	2
34 37	34	42	44	42	44	42	44		BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
36 38	37	41	41	41	46	44	46		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
32 33	32	40	41	40	42	39	42		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
35 32	34	38	38	38	45	42	44		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
33 28	32	48	38	47	46	40	46		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
34 34	34	38	40	39	45	41	44		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
34 36	34	44	42	44	45	40	44		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
35 36	36	38	36	37	44	39	43		AUTRES	10
								C.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
36 36	36	39	40	40	45	42	45		DOCTORAT	11
34 34	34	43	40	42	44	41	43		MAITRISE	12
34 34	34	35	33	34	45	40	45		GRADE PROFESSIONNEL	13
33 35	34	40	39	40	43	39	41		BACCALAUREAT	1 4
37 36	36	46	42	44	47	39	44		AUTRES	15
								D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
42 33	39	46	40	44	47	46	47		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION	16
34 34	34	41	40	41	44	41	44		SANS FONCTIONS DE DIRECTION	17

TABLE 4A. CITIZENSHIP OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, SEX, RANK, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE AND COUNTRY OF HIGHEST DEGREE ATLANTIC PROVINCES, 1983-84

		CANA	DA	UNITED STATES		UNITED K	INGDOM	OTHE	R
		CANA	IUA	ETATS-	UNIS	ROYAUN	ME-UNI	AUTR	
		NO. NOMB.	%	NO.	%	NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	%
1 A.	TOTAL	3,013	78.4	426	11.1	186	4.8	80	2.1
В.	BY FIELD								
2	EDUCATION	340	83.1	40	9.8	24	5.9	2	.5
3	FINE AND APPLIED ARTS	93	62.8	43	29.1	4	2.7	1	. 7
4	HUMANITIES AND RELATED	518	79.3	72	11.0	33	5.1	3	. 5
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	672	72.6	149	16.1	38	4.1	29	3.1
6	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	225	81.5	. 30	10.9	11	4.0	5	1 - 8
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	219	83.9	10	3.8	8	3.1	5	1.9
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	417	82.6	36	7.1	28	5.5	14	2.8
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	469	79.2	39	6.6	36	6.1	20	3.4
10	OTHER	60	80.0	7	9.3	4	5.3	1	1.3
C.	BY SEX								
11	MALE	2,399	77.3	343	11.1	169	5.4	73	2.4
12	FEMALE	614	82.7	83	11.2	17	2.3	7	. 9
D.	BY RANK								
13	FULL PROFESSOR	830	80.3	91	8.8	58	5,6	18	1.7
14	ASSOCIATE PROFESSOR	1,186	75.2	217	13.8	94	6.0	26	1.6
15	ASSISTANT PROFESSOR	748	78.7	103	10.8	30	3.2	3.1	3.3
16	RANK BELOW ASSISTANT PROFESSOR	185	87.3	12	5.7	4	1.9	5	2.4
17	OTHERS	64	90.1	3	4.2		-	-	-
Ε.	BY STAFF FUNCTIONS								
18	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	330	80.3	41	10.0	19	4.6	7	1.7
19	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	2,683	78.1	385	11.2	167	4.9	73	2.1
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
20	DOCTORATE	1,610	73.4	319	14.5	118	5.4	55	2.5
21	MASTERS	943	84.0	82	7.3	46	4.1	17	1.5
22	PROFESSIONAL DEGREE	221	85.3	9	3.5	12	4-6	8	3.1
23	BACHELORS	179	91.8	10	5.1	5	2.6	-	-
24	OTHER	60	80.0	6	8.0	5	6.7	-	-
G.	BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE								
25	CANADA	1,824	91-8	57	2.9	33	1.7	34	1.7
26	UNITED STATES	638	60.6	355	33.7	20	1.9	- 19	1 - 8
27	UNITED KINGDOM	321	69.2	8	1.7	122	26.3	8	1.7
28	OTHER COMMONWEALTH	39	66.1	-	-	2	3.4	17	28.8
29	BELGIUM, FRANCE	58	70.7	1	1.2	-	-	1	1.2
30	OTHER EUROPE	78	60.5	. 3	2.3	6	4.7	-	-
31	OTHER	27	73.0	-	-	' 2	5.4	-	-
32	NOT REPORTED	28	82.4	2	5.9	1	2.9	1	2.9

TABLEAU 4A. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE SEXE, LE RANG, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE PROVINCES DE L'ATLANTIQUE, 1983-84

BELGIU FRANC BELGIO	CE	OTHER EUROR AUTRE	PE	OTHER AUTRE		TOTAL REPORTED	NOT REPORTED			
NO.	%	NO.	%	NO.	%	TOTAL DECLARE	NON DECLARE	TOTAL		
NOMB.		NOMB.		NOMB.						
24	0.6	64	1.7	52	1.4	3,845	79	3,924	A. TOTAL	1
									B. SELON LE DOMAINE	
1	. 2	2	. 5		-	409	1	410	EDUCATION	2
1	. 7	5	3.4	1	.7	148	-	148	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
7	1.1	12	1.8	8	1.2	653	2	655	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
7	. 8	9	1.0	22	2.4	926	16	942	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
-	-	4	1.4	1	. 4	276	6	282	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
3	1.1	8	3.1	8	3.1	261	8	269	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
1	. 2	8	1.6	1	. 2	505	12	517	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
4	. 7	15	2.5	9	1.5	592	4	596	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
-	-	1	1.3	2	2.7	75	30	105	AUTRES	10
									C. SELON LE SEXE	
20	.6	53	1.7	46	1.5	3,103	60	3,163	HOMMES	11
4	.5	1.1	1.5	6	. 8	742	19	761	FEMMES	12
									D. SELON LE RANG	
5	.5	16	1.5	15	1.5	1,033	17	1,050	PROFESSEUR TITULAIRE	13
8	.5	32	2.0	15	1.0	1,578	14	1,592	PROFESSEUR AGREGE	14
8	.8	13	1.4	18	1.9	951	31	982	PROFESSEUR ADJOINT	15
2	.79	1	-5	3	1.4	212	12	224	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	16
1	1.4	2	2.8	1	1.4	71	5	76	AUTRES	17
									E. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
3	.7	5	1.2	6	1.5	411	7	418	AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	18
21	.6	59	1.7	46	1.3	3,434	72	3,506	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	19
									F. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
14	. 6	39	1.8	38	1.7	2,193	26	2,219	DOCTORAT	20
8	.7	15	1.3	12	1.1	1,123	6	1,129	MAITRISE	21
1	. 4	6	2.3	2	. 8	259	5	264	GRADE PROFESSIONNEL	22
1	.5	-	-	-	-	195	1	196	BACCALAUREAT	23
-	-	4	5.3	-		75	41	116	AUTRES	24
									G. SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
10	.5	15	.8	15	. 8	1,988	12	2,000	CANADA	25
2	.2	3	.3	15	1.4	1,052	12	1,064	ETATS-UNIS	26
-	-	1	. 2	4	. 9	464	4	468	ROYAUME-UNI	27
-	-	-	-	1	1.7	59	1	60	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	28
12	14.6	2	2.4	8	9.8	82	3	85	BELGIQUE, FRANCE	29
-	-	40	31.0	2	1.6	129	4	133	PAYS D'EUROPE AUTRES	30
-	-	2	5.4	6	16.2	37	1	38	AUTRES	31
-	-	1	2.9	1	2.9	34	42	76	NON DECLARE	32

TABLE 4B. CITIZENSHIP OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, SEX, RANK, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE AND COUNTRY OF HIGHEST DEGREE ONTARIO, 1983-84

				UNITED STATES		UNITED K	INGDOM	OTHE	
		CANA	UA	ETATS-	UNIS	ROYAUM	E-UNI	COMMONW AUTR	RES
		NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	%
1 A.	TOTAL	10,387	78.5	1,492	11.3	634	4.8	273	2.1
В.	BY FIELD								
2	EDUCATION	764	87.2	73	8.3	13	1.5	13	1.5
3	FINE AND APPLIED ARTS	341	70.7	92	19.1	28	5.8	9	1.9
4	HUMANITIES AND RELATED	1,895	74.5	406	16.0	117	4.6	25	1.0
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	2,636	75.5	531	15.2	145	4.2	73	2.1
6	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	614	78.2	94	12.0	44	5.6	20	2.5
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	872	83.6	38	3.6	45	4.3	33	3.2
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,810	85.2	95	4.5	120	5.6	49	2.3
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,347	79.4	142	8.4	105	6.2	40	2.4
10	OTHER	108	58.7	21	11.4	17	9.2	11	6.0
С.	BY SEX								
11	MALE	8,741	78.3	1,228	11.0	576	5.2	248	2.2
12	FEMALE	1,646	79.7	264	12.8	58	2.8	25	1.2
D.	BY RANK								
13	FULL PROFESSOR	3,536	80.1	473	10.7	244	5.5	77	1.7
1 4	ASSOCIATE PROFESSOR	3,525	75.4	676	14.5	238	5.1	85	1.8
15	ASSISTANT PROFESSOR	1,873	77.2	235	9.7	102	4.2	79-	3.3
16	RANK BELOW ASSISTANT PROFESSOR	647	87.3	43	5.8	10	1.3	12	1.6
17	OTHERS	806	82.8	65	6.7	40	4.1	20	2.1
Ε.	BY STAFF FUNCTIONS								
18	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,016	81.2	130	10.4	73	5.8	20	1.6
19	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	9,371	78.3	1,362	11.4	561	4.7	253	2.1
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
20	DOCTORATE	6,333	74.9	1,207	14.3	410	4.8	192	2.3
21	MASTERS	2,221	83.6	219	8.2	104	3.9	46	1.7
22	PROFESSIONAL DEGREE	985	87.4	23	2.0	65	5.8	23	2.0
23	BACHELORS	619	86.8	33	4.6	42	5.9	6	. 8
24	OTHER	229	84.5	10	3.7	13	4.8	6	2.2
G.	BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE								
25	CANADA	5,753	93.0	195	3.2	90	1.5	68	1.1
26	UNITED STATES	2,496	63.1	1,210	30.6	75	1.9	60	1.5
27	UNITED KINGDOM	1,249	70.6	38	2.1	425	24.0	37	2.1
28	OTHER COMMONWEALTH	94	47.7	3	1.5	8	4.1	91	46.2
29	BELGIUM, FRANCE	218	79.9	6	2.2	3	1.1	2	. 7
30	OTHER EUROPE	293	63.7	22	4.8	15	3.3	10	2.2
31	OTHER	109	67.7	2	1.2	5	3.1	1	.6
32	NOT REPORTED	175	78.8	16	7.2	13	5.9	4	1.8

TABLEAU 4B. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE SEXE, LE RANG, LES FONCTIONS DE DIRECTION, PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE ONTARIO, 1983-84

BELGII FRANI BELGII	CE	OTHE: EUROI AUTRI	PE	OTHE - AUTR		TOTAL REPORTED	NOT REPORTED	TOTAL		
NO. NOMB.	%	NO. - NOMB.	%	NO. - NOMB.	%	TOTAL DECLARE	NON DECLARE			
60	0.5	223	1.7	157	1.2	13,226	56	13,282	A. TOTAL	1
00	0.5	223	1 • 1	137	1.2	10,220	30	10,202	B. SELON LE DOMAINE	,
2	. 2	7	. 8	. 4	.5	876	2	878	EDUCATION	2
2	. 4	7	1.5	3	.6	482	3	485	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
33	1.3	51	2.0	16	.6	2,543	7	2,550	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
13	. 4	45	1.3	49	1.4	3,492	9	3,501	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
_	_	7	.9	Б	. 8	785	2	787	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
1	. 1	33	3.2	21	2.0	1,043	2	1,045	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
1	Х	26	1.2	23	1.1	2,124	10	2,134	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
5	.3	31	1.8	27	1.6	1,697	6	1,703	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
3	1.6	16	8.7	8	4.3	184	15	199	AUTRES	10
		, ,	0,,	Ü		101		100	C. SELON LE SEXE	
39	.3	184	1.6	144	1.3	11,160	44	11,204	HOMMES	1.1
21	1.0	39	1.9	13	-6	2,066	12	2,078	FEMMES	12
-						-,,,,,		-,	D. SELON LE RANG	
12	. 3	52	1.2	20	.5	4,414	14	4,428	PROFESSEUR TITULAIRE	13
23	.5	76	1.6	50	1.1	4,673	12	4,685	PROFESSEUR AGREGE	14
13	.5	60	2.5	63	2.6	2,425	10	2,435	PROFESSEUR ADJOINT	15
6	. 8	8	1.1	15	2.0	741	12	753	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	16
Б	. 6	27	2.8	9	.9	973	8	981	AUTRES	17
									E. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
1	.1	7	. 6	5	. 4	1,252	5	1,257	AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	18
59	.5	216	1.8	152	1.3	11,974	51	12,025	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	19
									F. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
41	.5	168	2.0	107	1.3	8,458	25	8,483	DOCTORAT	20
14	.5	28	1.1	25	. 9	2,657	7	2,664	MAITRISE	21
1	. 1	15	1.3	15	1.3	1,127	4	1,131	GRADE PROFESSIONNEL	22
3	. 4	5	. 7	5	. 7	713	3	716	BACCALAUREAT	23
1	. 4	7	2.6	5	1.8	271	17	288	AUTRES	24
									G. SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
5	.1	39	.6	36	.6	6,186	11	6,197	CANADA	25
15	. 4	46	1.2	55	1.4	3,957	14	3,971	ETATS-UNIS	26
	-	6	. 3	15	. 8	1.770	6	1,776	ROYAUME-UNI	27
_	-	-	-	1	.5	197	3	200	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	28
36	13.2	3	1.1	5	1.8	273	_	273	BELGIQUE, FRANCE	29
1	.2	116	25.2	3	.7	460	2	462	PAYS D'EUROPE AUTRES	30
1	. 6	4	2.5	39	24.2	161	2	163	AUTRES	31
2	.9	9	4.1	3	1.4	222	18	240	NON DECLARE	32

TABLE 4C. CITIZENSHIP OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, SEX, RANK, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE AND COUNTRY OF HIGHEST DEGREE WESTERN PROVINCES, 1983-84

			UNITED_STATES		UNITED K	INGDOM	OTHER		
		CANA	.DA	ETATS-	UNIS	ROYAUM	IE-UNI	COMMONW AUTR	
		NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO.	%
1 A.	TOTAL	7,003	74.4	1,454	15.5	468	5.0	188	2.0
В.	BY FIELD								
2	EDUCATION	861	79.2	167	15.4	37	3.4	14	1.3
3	FINE AND APPLIED ARTS	274	59.1	140	30.2	29	6.3	3	. 6
4	HUMANITIES AND RELATED	1,008	73.1	240	17.4	67	4.9	15	1.1
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED .	1,452	71.4	410	20.2	71	3.5	46	2.3
6	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	539	72.0	137	18.3	44	5.9	15	2.0
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	469	80.2	31	5.3	26	4.4	20	3.4
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,264	78.3	136	8.4	124	7.7	39	2.4
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	863	75.3	149	13.0	63	5.5	28	2.4
10	OTHER	273	78.2	44	12.6	7	2.0	8	2.3
C.	BY SEX								
11	MALE	5,789	73.7	1,216	15.5	415	5.3	169	2.2
12	FEMALE	1,214	78.0	238	15.3	53	3.4	19	1.2
D.	BY RANK								
13	FULL PROFESSOR	2,720	76.8	476	13.4	180	5.1	65	1.8
14	ASSOCIATE PROFESSOR	2,316	71.0	635	19.5	174	5.3	63	1.9
15	ASSISTANT PROFESSOR	1,358	72.7	286	15.3	92	4.9	46 -	2.5
16	RANK BELOW ASSISTANT PROFESSOR	244	86.8	15	5.3	10	3.6	4	1.4
17	OTHERS	365	80.2	42	9.2	12	2.6	10	2.2
Ε.	BY STAFF FUNCTIONS								
18	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	762	80.4	118	12.4	46	4.9	9	. 9
19	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	6,241	73.8	1,336	15.8	422	5.0	179	2.1
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
20	DOCTORATE	4,417	71.1	1,163	18.7	287	4.6	132	2.1
21	MASTERS	1,510	79.9	234	12.4	81	4.3	28	1.5
22	PROFESSIONAL DEGREE	620	80.9	29	3.8	65	8.5	22	2.9
23	BACHELORS	347	86.1	24	6.0	22	5.5	5	1.2
24	OTHER	109	80.1	4	2.9	13	9.6	1	. 7
G.	BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE								
25	CANADA	3,501	92.9	118	3.1	75	2.0	34	. 9
26	UNITED STATES	2,237	59.8	1,284	34.3	65	1.7	62	1.7
27	UNITED KINGDOM	788	68.6	21	1.8	308	26.8	12	1.0
28	OTHER COMMONWEALTH	107	57.8	2	1.1	6	3.2	69	37.3
29	BELGIUM, FRANCE	54	69.2	2	2.6	1	1.3	2	2.6
30	OTHER EUROPE	155	60.8	.11	4.3	3	1.2	6	2.4
31	OTHER	73	65.8	6	5.4	2	p-	1	. 9
32	NOT REPORTED	88	73.9	10	8.4	10	8.4	2	1.7

TABLEAU 4C. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE SEXE, LE RANG, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE PROVINCES DE L'OUEST. 1983-84

BELGI FRAN BELGI	CE	OTHE EURO AUTR	PE	OTHEF - AUTRI		TOTAL REPORTED	NOT REPORTED	TOTAL		
NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	TOTAL DECLARE	DECLARE			
26	0.3	146	1.6	122	1.3	9,407	82	9,489	A. TOTAL	1
									B. SELON LE DOMAINE	
-	-	6	.6	. 2	. 2	1,087	7	1,094	EDUCATION	2
1	.2	14	3.0	3	.6	464	5	469	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
12	.9	26	1.9	11	. 8	1,379	10	1,389	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
4	. 2	17	. 8	34	1.7	2,034	20	2,054	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
1	. 1	9	1.2	4	.5	749	8	757	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
1	. 2	20	3.4	18	3.1	585	Б	591	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
4	. 2	25	1.5	22	1.4	1,614	3	1,617	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
1	.1	22	1.9	20	1.7	1,146	7	1,153	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
2	.6	7	2.0	8	2.3	349	16	365	AUTRES	10
									C. SELON LE SEXE	
18	. 2	137	1.7	106	1.4	7,850	63	7,913	HOMMES	11
8	.5	9	.6	16	1.0	1,557	19	1,576	FEMMES	12
									D. SELON LE RANG	
10	. 3	58	1.6	32	. 9	3,541	16	3,557	PROFESSEUR TITULAIRE	13
6	- 2	38	1.2	31	1.0	3,263	22	3,285	PROFESSEUR AGREGE	14
5	. 3	34	1.8	46	2.5	1,867	18	1,885	PROFESSEUR ADJOINT	15
2	.7	2	. 7	4	1.4	281	16	297	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	16
3	. 7	14	3.1	9	2.0	455	10	465	AUTRES	17
									E. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
1	.1	10	1.1	2	. 2	948	6	954	AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	18
25	. 3	136	1.6	120	1.4	8,459	76	8.535	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	19
									F. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
16	. 3	103	1.7	94	1.5	6,212	39	6.251	DOCTORAT	20
7	. 4	19	1.0	11	.6	1,890	15	1,905	MAITRISE	21
2	. 3	14	1.8	14	1.8	766	1	767	GRADE :PROFESSIONNEL	22
-	-	3	. 7	2	. 5	403	7	410	BACCALAUREAT	23
1	. 7	7	5.1	1	. 7	136	20	156	AUTRES	24
									G. SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
1	Х	21	.6	18	.5	3,768	15	3,783	CANADA	25
6	. 2	34	.9	54	1.4	3,742	25	3,767	ETATS-UNIS	26
-	-	6	.5	14	1.2	1,149	10	1,159	ROYAUME-UNI	27
-	-	1	. 5	-	-	185	4	189	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	28
17	21.8	-	-	2	2.6	78	-	78	BELGIQUE, FRANCE	29
-	-	77	30.2	3	1.2	255	5	260	PAYS D'EUROPE AUTRES	30
1	. 9	1	. 9	29	26.1	111	-	111	AUTRES	31
1	. 8	6	5.0	2	1.7	119	23	142	NON DECLARE	32

TABLE 4D. CITIZENSHIP OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, SEX, RANK, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE AND COUNTRY OF HIGHEST DEGREE TOTAL, EXCLUDING QUEBEC, 1983-84

		04114	D.4	UNITED_STATES		UNITED K	INGDOM	OTHE	R
		CANA	(UA	ETATS-	UNIS	ROYAUM	TE-UNI	COMMONW	
		NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	%
1 A	. TOTAL	20,403	77.1	3,372	12.7	1,288	4.9	541	2.0
В	. BY FIELD								
2	EDUCATION	1,965	82.8	280	11.8	74	3.1	29	1.2
3	FINE AND APPLIED ARTS	708	64.7	275	25.1	61	5.6	13	1.2
4	HUMANITIES AND RELATED	3,421	74.8	718	15.7	217	4.7	43	.9
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	4,760	73.8	1,090	16.9	254	3.9	148	2.3
В	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	1,378	76.1	261	14.4	99	5.5	40	2.2
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	1,560	82.6	79	4.2	79	4.2	58	3.1
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	3,491	82.3	267	6.3	272	6.4	102	2.4
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	2,679	78.0	330	9.6	204	5.9	88	2.6
10	OTHER	441	72.5	72	11.8	28	4.6	20	3.3
С	. BY SEX								
11	MALE	16,929	76.6	2,787	12.6	1,160	5.2	490	2.2
12	FEMALE	3,474	79.6	585	13.4	128	2.9	51	1.2
D	. BY RANK								
13	FULL PROFESSOR	7,086	78.8	1,040	11.6	482	5.4	160	1.8
14	ASSOCIATE PROFESSOR	7,027	73.9	1,528	16.1	506	5.3	174	1.8
15	ASSISTANT PROFESSOR	3,979	75.9	624	11.9	224	4.3	156-	3.0
16	RANK BELOW ASSISTANT PROFESSOR	1,076	87.2	70	5.7	24	1.9	21	1.7
17	OTHERS	1,235	82.4	110	7.3	52	3.5	30	2.0
Ε.	BY STAFF FUNCTIONS								
18	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	2.108	80.7	289	11.1	138	5.3	36	1.4
19	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	18,295	76.7	3,083	12.9	1,150	4.8	505	2.1
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
20	DOCTORATE	12,360	73.3	2,689	15.9	815	4.8	379	2.2
21	MASTERS	4,674	82.4	535	9.4	231	4.1	91	1.6
22	PROFESSIONAL DEGREE	1,826	84.9	61	2.8	142	6.6	53	2.5
23	BACHELORS	1,145	87.3	67	5.1	69	5.3	11	.8
24	OTHER	398	82.6	20	4.1	31	6.4	7	1.5
G.	BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE								
25	CANADA	11,078	92.8	370	3.1	198	1.7	136	1.1
26	UNITED STATES	5,371	61.4	2,849	32.6	160	1.8	141	1.6
27	UNITED KINGDOM	2,358	69.7	67	2.0	855	25.3	57	1.7
28	OTHER COMMONWEALTH	240	54.4	5	1.1	16	3.6	177	40.1
29	BELGIUM, FRANCE	330	76.2	9	2.1	4	.9	5	1.2
30	OTHER EUROPE	526	62.3	. 36	4.3	24	2.8	16	1.9
31	OTHER	209	67.6	8	2.6	°7	2.3	2	.6
32	NOT REPORTED	291	77.6	28	7.5	24	6.4	7	1.9

TABLEAU 4D. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS
SELON LE DOMAINE, LE SEXE, LE RANG, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE
TOTAL, SAUF QUEBEC, 1983-84

BELGII FRANI BELGII	CE	OTHE EURO AUTR	PE	OTHE - AUTR		REPORTED -	NOT REPORTED	TOTAL		
NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	TOTAL DECLARE	NON DECLARE			
110	0.4	433	1.6	331	1.3	26,478	217	26,695	A. TOTAL	1
									B. SELON LE DOMAINE	
3	. 1	15	- 6	. 6	. 3	2,372	10	2,382	EDUCATION	2
4	. 4	26	2.4	7	.6	1.094	8	1,102	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
52	1.1	89	1.9	35	- 8	4,575	19	4,594	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
24	. 4	71	1.1	105	1.6	6,452	45	6,497	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
1	.1	20	1.1	11	. 6	1,810	16	1,826	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
5	.3	61	3.2	47	2.5	1,889	16	1,905	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
Б	-1	59	1.4	46	1.1	4,243	25	4,268	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
10	.3	68	2.0	56	1.6	3,435	17	3,452	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
5	. 8	24	3.9	18	3.0	608	61	669	AUTRES	10
									C. SELON LE SEXE	
77	.3	374	1.7	296	1.3	22,113	167	22,280	HOMMES	11
33	. 8	59	1.4	35	. 8	4,365	50	4,415	FEMMES	12
									D. SELON LE RANG	
27	- 3	126	1.4	67	.7	8,988	47	9,035	PROFESSEUR TITULAIRE	13
37	. 4	146	1.5	96	1.0	9,514	48	9,562	PROFESSEUR AGREGE	14
26	.5	107	2.0	127	2.4	5,243	59	5,302	PROFESSEUR ADJOINT	15
10	8	11	. 9	22	1.8	1,234	40	1,274	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	16
10	.7	43	2.9	19	1.3	1,499	23	1,522	AUTRES	17
									E. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
5	. 2	22	. 8	13	.5	2,611	18	2,629	AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	18
105	. 4	411	1.7	318	1.3	23,867	199	24,066	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	19
									F. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
71	. 4	310	1.8	239	1.4	16,863	90	16,953	DOCTORAT	20
29	.5	62	1.1	48	. 8	5,670	28	5,698	MAITRISE	21
4	. 2	35	1.6	31	1.4	2,152	10	2,162	GRADE PROFESSIONNEL	22
4	. 3	8	.6	7	. 5	1,311	11	1,322	BACCALAUREAT	23
2	. 4	18	3.7	6	1.2	482	78	560	AUTRES	24
									G. SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
16	.1	75	.6	69	.6	11,942	38	11,980	CANADA	25
23	. 3	83	.9	124	1.4	8,751	51	8,802	ETATS-UNIS	26
-	-	13	. 4	33	1.0	3,383	20	3,403	ROYAUME-UNI	27
-	-	1	. 2	2	. 5	441	8	449	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	28
65	15.0	5	1.2	15	3.5	433	3	436	BELGIQUE, FRANCE	29
1	. 1	233	27.6	8	.9	844	11	855	PAYS D'EUROPE AUTRES	30
2	. 6	7	2.3	74	23.9	309	3	312	AUTRES	31
3	. 8	16	4.3	6	1.6	375	83	458	NON DECLARE	32

TABLE 5. CITIZENSHIP OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS APPOINTED IN 1983 BY RANK, SEX, FIELD AND COUNTRY OF HIGHEST DEGREE

TOTAL, EXCLUDING QUEBEC, 1983-84

		CANA	DA	UNITED :		UNITED F		OTHE COMMONWE AUTRE	ALTH	BELGI FRANC BELGIC	E
		NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%
Α.	BY RANK										
	FULL PROFESSOR										
1 2 3	MALE FEMALE TOTAL	45 5 50	66.2 83.3 67.6	12 - 12	17.6 - 16.2	5 1 6	7.4 16.7 8.1	1	1.5	1 - 1	1.5
	ASSOCIATE PROFESSOR										
4 5 6	MALE FEMALE TOTAL	88 13 101	62.4 59.1 62.0	13 5 18	9.2 22.7 11.0	16 1 17	11.3 4.5 10.4	4 1 5	2.8 4.5 3.1	2 - 2	1.4
	ASSISTANT PROFESSOR										
7 8 9	MALE FEMALE TOTAL	412 171 583	72.8 78.1 74.3	49 24 73	8.7 11.0 9.3	26 8 34	4.6 3.7 4.3	28 3 31	4.9 1.4 3.9	4 1 5	.7 .5 .6
	RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR										
10 11 12	MALE FEMALE TOTAL	182 144 326	82.7 90.0 85.8	10 B 19	4.5 5.6 5.0	8 1 9	3.6 .6 2.4	7 - 7	3.2 1.8	4 1 5	1.8 .6 1.3
	OTHERS										
13 14 15	MALE FEMALE TOTAL	158 80 238	65.0 81.6 69.8	23 11 34	9.5 11.2 10.0	19 2 21	7.8 2.0 6.2	13 - 13	5.3 - 3.8	4 - 4	1.6
	TOTAL										
16 17 18	MALE FEMALE TOTAL	885 413 1,298	71.5 81.8 74.5	107 49 156	8.6 9.7 9.0	74 13 87	6.0 2.6 5.0	53 4 57	4.3	15 2 17	1.2
В.	BY FIELD										
19	EDUCATION	126	91.3	10	7.2	-	-	_	-	-	-
20	FINE AND APPLIED ARTS	51	79.7	9	14.1	2	3.1	-	-	-	-
21	HUMANITIES AND RELATED	188	80.0	23	9.8	7	3.0	2	.9	3	1.3
22	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	341	75.3	47	10.4	20	4.4	14	3.1	6	1.3
23	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	56	67.5	1 4	16.9	7	8.4	4	4.8	-	-
2 4	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	90	67.7	6	4.5	4	3.0	9	6.8	2	1.5
25	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	267	81.4	22	6.7	18	5.5	5	1.5	2	. 6
26	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	117	66.9	5	2.9	13	7.4	11	6.3	2	1.1
27	OTHER	62	46.3	20	14.9	16	11.9	12	9.0	2	1.5
C.	BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE										
28	CANADA	961	89.6	47	4.4	1 4	1.3	14	1.3	4	. 4
29	UNITED STATES	168	52.3	105	32.7	8	2.5	13	4.0	2	. 6
30	UNITED KINGDOM	77	53.5	2	1.4	53	36.8	3	2.1	-	-
31	OTHER COMMONWEALTH	9	25.7	-	-	2	5.7	24	68.6	-	-
32	BELGIUM, FRANCE	20	64.5	-	-	-	-	-	-	10	32.3
33	OTHER EUROPE	16	28.6	-	-	2	3.6	-	-	-	-
34	OTHER	12	36.4	1	3.0	1	3.0	1	3.0	1	3.0
35	TOTAL REPORTED	1,263	74.6	155	9.2	80	4.7	55	3.2	17	1.0
36	NOT REPORTED	35	70.0	1	2.0	7	14.0	2	4.0	-	-

TABLEAU 5. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS, NOMMES EN 1983 SELON LE RANG, LE SEXE, LE DOMAINE ET SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE

TOTAL, SAUF QUEBEC, 1983-84

OTHE EUROP AUTRE	E	OTHE AUTRE		REPORTED REP	OT ORTED - ON LARE	TOTAL		
NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO NOM	В.			
							A. SELON LE RANG	
							PROFESSEUR TITULAIRE	
4 - 4	5.9 - 5.4	•	-	68 6 74	6 2 8	7 4 8 8 2	HOMMES FEMMES TOTAL	1 2 3
							PROFESSEUR AGREGE	
11 2 13	7 - 8 9 - 1 8 - 0	7 - 7	5.0 4.3	141 22 163	1 1 2	142 23 165	HOMMES FEMMES TOTAL	4 5 6
							PROFESSEUR ADJOINT	
22 6 28	3.9 2.7 3.6	25 6 31	4.4 2.7 3.9	566 219 785	1 4 4 1 8	580 223 803	HOMMES FEMMES TOTAL	7 8 9
							RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	
4 - 4	1 - 8	· 5 5 10	2.3 3.1 2.6	220 160 380	5 10 15	225 170 395	HOMMES FEMMES TOTAL	10 11 12
							AUTRES	
1 4 4 1 8	5.8 4.1 5.3	12 1 13	4.9 1.0 3.8	243 98 341	12 2 14	255 100 355	HOMMES FEMMES TOTAL	13 14 15
							TOTAL	
55 12 67	4.4 2.4 3.8	49 12 61	4.0 2.4 3.5	1,238 505 1,743	38 19 57	1,276 524 1,800	HOMMES FEMMES TOTAL	16 17 18
							B. SELON LE DOMAINE	
2	1.4	-	-	138	1	139	EDUCATION	19
2	3.1	-	-	64	1	65	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	20
6	2.6	6	2.6	235	2	237	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	21
4	- 9	21	4.6	453	6	459	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	22
2	2.4	-	-	83	-	83	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	23
14	10.5	8	6.0	133	2	135	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	24
11	3.4	3	.9	328	3	331	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	25
14	8.0	13 10	7.4	175	41	176	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES AUTRES	26 27
12	9.0	10	7.5	134	41	175	C. SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	21
14	1.3	19	1.8	1,073	8	1,081	CANADA	28
8	2.5	17	5.3	321	4	325	ETATS-UNIS	29
1	.7	8	5.6	144	1	145	ROYAUME-UNI	30
_	_	_	_	35	2	37	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	31
-	-	1	3.2	31	_	31	BELGIQUE, FRANCE	32
38	67.9	-	-	56	2	58	PAYS D'EUROPE AUTRES	33
2	6.1	15	45.5	33	-	33	AUTRES	34
63	3.7	60	3.5	1,693	17	1,710	TOTAL DECLARE	35
4	8.0	1	2.0	50	40	90	NON DECLARE	36

TABLE 6A. MEDIAN SALARIES OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE, RANK AND SEX,

ATLANTIC PROVINCES, 1983-84

				PROFESS			ATE PROFE			ANT PROF	
			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
Α.	TOTAL										
1 2 3 4	NUMBER REPORTING SALARY 10TH PERCENTILE MEDIAN 90TH PERCENTILE	***	982 43,524 51,200 64,674	52 42,906 47,936 55,782	1,034 43,494 51,049 64,467	1,291 34,316 40,285 48,378	250 32,725 38,802 45,952	1,541 34,025 40,078 47,571	665 27,120 32,476 42,176	287 26,034 31,691 37,030	952 26,797 32,149 40,311
В.	BY FIELD										
5	EDUCATION	\$	48,128	х	48,064	40,064	38,528	39,339	33,600	32,288	32.928
6	FINE AND APPLIED ARTS	\$	48,320	х	47,936	37,056	38,080	37,440	29,744	30,176	30,112
7	HUMANITIES AND RELATED	\$	49,408	47,104	49,109	39,411	38,592	39,253	31,840	29,792	31,520
8	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	\$	51,285	Х	51,200	39,680	38,144	39,509	31,544	31,595	31,576
9	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	\$	48,832	Х	49,824	38,144	38,848	38,208	30,496	31,744	30,560
10	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	\$	52,885	-	52,885	44,960	-	44,960	34,112	Х	34,112
11	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	\$	68,736	х	67,008	48,928	40,896	47,232	46,144	32,416	36,544
12	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	\$	49,984	х	49,888	39,223	38,720	39,205	31,520	30,816	31,296
13	OTHER	\$	54,976	х	53,696	45,120	Х	43,328	32,032	х	32,016
С.	BY STAFF FONCTIONS									•	
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
1 4	MEDIAN	\$	54,624	53,056	54,560	41,152	39,872	40,875	34,496	х	34,624
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
15	MEDIAN	\$	50,547	46,144	50,293	40,236	38,656	39,928	32,299	31,648	32,049
D.	BY HIGHEST DEGREE										
	DOCTORATE										
16	MEDIAN	\$	50,544	46,528	50,330	39,557	38,080	39,383	31,456	30,240	31,392
	MASTERS										
17	MEDIAN	\$	50,976	48,320	50,816	40,464	38,874	40,141	32,811	31,664	32,352
	PROFESSIONAL DEGREE										
18	MEDIAN	\$	71,829	Х	71,829	55,040	Х	55,040	47,424	40,000	45,952
	BACHELORS										
19	MEDIAN	\$	52,992	-	52,992	40,832	Х	40,832	32,064	32,160	32,160
20	OTHER MEDIAN	\$	E4 040	Х	52,032	40.000	V	40,832	32,053	32,032	22 045
20	MEDIAN	\$	54,848	Χ	52,032	40,000	Х	40,832	32,053	32,032	32,045

TABLEAU 6A. TRAITEMENTS MEDIANS DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE RANG ET LE SEXE,

PROVINCES DE L'ATLANTIQUE, 1983-84

ASSIST	ANK BELOV	N FESSOR		OTHER						
RANG PROFES	INFERIEU SSEUR AD.	JR A JOINT		AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	T	М	F	Т		
	,	,	141	,		,,,	,	'	A. TOTAL	
110 21,894 26,923 36,698		215 21,984 27,040 35,008	32 22,349 26,432 45,030	39 18,874 25,504 29,766	71 19,590 26,016 32,122	3,080 30,123 41,609 57,600	733 25,527 33,274 44,973	3,813 28,565 \$ 39,916 \$ 55,857 \$	MEDIANE	1 2 3 4
									B. SELON LE DOMAINE	
х	28,032	29,728	х	Х	х	40,768	34,368	38,976 \$	EDUCATION	5
24,352	х	24,352	х	Х	х	35,328	32,096	34,496 \$	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	6
х	24,736	24,800	х	Х	х	40,832	35.568	39,744 \$	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7
26,400	26,464	26,464	х	х	26,976	39,008	32,715	37,931 \$	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
х	25.792	28,640	х	х	23,552	41,344	32,672	39,339 \$	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	9
29,792	х	29,344	х	-	х	46,733	х	46,464 \$	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES 1	10
х	29,024	28,592	Х	х	х	53,888	34,560	46,976 \$	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE 1	11
26,592	×	27,616	х	х	25,376	40,565	34,208	40,224 \$	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES 1	12
Х	х	28,000	х	25,376	26,432	45,056	29,008	36,800 \$	AUTRES 1	13
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
х	х	х	х	х	х	47,040	40,128	45,931 \$	MEDIANE 1	1 4
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
26,891	27,392	27,000	26.336	25.440	25,760	41,045	33.056	39,240 \$	MEDIANE 1	15
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
									DOCTORAT	
29,408	Х	30,048	Х	Х	Х	42,075	36,320	41,458 \$	MEDIANE 1	16
								4	MAITRISE	
26,832	26,128	26,304	Х	25,664	26,347	38,464	32,819	36,774 \$		17
х	Х	X	Х	_	X	56,640	41,152	56,021 \$	GRADE PROFESSIONNEL MEDIANE 1	18
									BACCALAUREAT	
27,648	28.592	28,560	24,512	25.376	25,376	35,456	29,216	31,296 \$	MEDIANE 1	9
									AUTRES	
х	28.384	27,936	24,864	Х	26.016	35,072	30,048	32,944 \$	MEDIANE 2	0

TABLE 6B. MEDIAN SALARIES OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE, RANK AND SEX,

ONTARIO, 1983-84

				PROFESS			TE PROFE			ANT PROF	
			М	F	Т	М	F	Т	M	F	Т
1 2 3 4	NUMBER REPORTING SALARY 10TH PERCENTILE MEDIAN 90TH PERCENTILE	***	4.048 45,854 57,280 70,477	217 43,994 54,176 63,443	4,265 45,742 57,103 70,371	3,916 36,717 43,608 53,357	595 36,629 42,414 50,368	4,511 36,706 43,409 52,983	1,745 27,056 34,819 43,744	590 26,694 33,510 39,744	2,335 26,990 34,371 42,832
В	BY FIELD										
5	EDUCATION	\$	59,840	56,768	58,944	48,910	46,176	48,474	39,360	35,520	37,472
6	FINE AND APPLIED ARTS	\$	53,824	Х	53,632	39,339	39,872	39,360	33,856	31,584	33,216
7	HUMANITIES AND RELATED	\$	55,728	53,952	55,280	43,560	42,496	43,191	34,155	33,429	33,984
8	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	\$	57,672	51,904	57,365	43,173	41,568	42,963	34,886	33,557	34,304
9	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	\$	56,683	54,464	56,448	43,755	45,184	43,840	33,600	32,960	33,376
10	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	\$	57,365	Х	57,344	44,736	Х	44.736	35,872	х	35,856
11	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	\$	58,688	58,240	58,592	43,072	42,859	43,008	33,869	33,856	33,869
12	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	\$	56,640	х	56,469	43,595	39,936	43,456	33,941	34,432	33,984
13	OTHER	\$	64,128	х	62,400	44,544	×	43,968	×	х	х
С	. BY STAFF FONCTIONS										
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
14	MEDIAN	\$	61,824	57,472	61,517	45,248	43,712	45.120	38,848	34,048	38.336
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
15	MEDIAN	\$	56,597	53,280	56,303	43,508	42,291	43,299	34,716	33,459	34,323
D	. BY HIGHEST DEGREE										
	DOCTORATE										
16	MEDIAN	\$	57,053	53,216	56,812	43,567	42,400	43,385	34,240	32,998	33,980
	MASTERS										
17	MEDIAN	\$	59,307	56,256	59,024	44,008	42,901	43,750	36,192	34,350	35,536
	PROFESSIONAL DEGREE										
18	MEDIAN	\$	57,280	Х	57,312	41,728	40,768	41,600	32,448	31,584	32,272
19	BACHELORS MEDIAN	\$	58,176	X	57.920	46 592	41,952	46 067	34 880	36,000	35 136
	OTHER		20,110	,,	21,020	.0,552	.1,002	.0,007	54,000	00,000	53,100
20	MEDIAN	\$	57,152	Х	56,768	48.512	38.592	45,120	35,648	32,672	34,432

TABLEAU 6B. TRAITEMENTS MEDIANS DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE. LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE RANG ET LE SEXE,

ONTARIO, 1983-84

	ANK BELOV			OTHER						
RANG PROFES	INFERIEL	IR A IOINT		AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		
406 21,414 29,120 45,363	312 21,901 27,994 36,860	718 21,498 28,544 40,013	674 27,162 45,154 50,202	281 24,390 41,024 48,863	955 26,031 45,069 49,520	10,789 31,935 46,486 63,913	1,995 25,991 37,346 51,904	12,784 30,366 \$ 45,114 \$ 63,052 \$		1 2 3 4
									B. SELON LE DOMAINE	
39,552	28,640	31,456	37,376	33,984	35,776	48,988	40.000	47,424 \$	EDUCATION	5
27,840	25,664	26,048	43,384	41,485	43,302	41,120	36,752	39,952 \$	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	6
24,800	26,784	25,888	48,774	35,584	43,285	45,395	39,040	44,079 \$	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7
29,024	27,104	28,352	46,176	43,317	45,117	45,153	36,792	43,669 \$	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
Х	24,160	24,928	х	45,152	43,072	47,792	39,680	46,930 \$	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	9
30,176	Х	30,656	48,790	х	48,787	48,890	36,800	48,882 \$	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	10
27,808	29,776	29,120	х	45,100	45,092	46,167	37,152	43,936 \$	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	11
30,208	31,392	30.752	48,812	36,992	48,800	48,292	36,544	47,787 \$	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	12
Х	×	×	35,904	32,544	35,264	39,168	32,544	37,952 \$	AUTRES	13
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
30,400	Х	30,688	56,896	49,472	55,360	55,509	45,920	54,427 \$	MEDIANE	14
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
29,024	27.987	28,504	45,121	39,360	43,968	45,689	36,864	44,394 \$	MEDIANE	15
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
									DOCTORAT	
29,984	28,064	29,536	40,768	42,048	41,536	47,550	40,205	46,667 \$	MEDIANE	16
									MAITRISE	
28,640	28,032	28,416	48,790	43,296	48,773	43,571	35,797	41,323 \$		17
26,032	26,784	26,032	×	×	х	43,659	35,968	42,688 \$	GRADE PROFESSIONNEL MEDIANE	18
									BACCALAUREAT	
31,680	27,712	28,896	43,366	37,440	42,112	45,063	33,664	41,067 \$		19
									AUTRES	
29,408	28,256	28,928	41,504	36,544	38,592	43,284	35,520	39,616 \$	MEDIANE 2	20

TABLE 6C. MEDIAN SALARIES OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE, RANK AND SEX,

WESTERN PROVINCES, 1983-84

				PROFESS		ASSOCIATE PROFESSOI E PROFESSEUR AGREGI			-		
				F	т	М	F	Т	М	F	Т
Α.	TOTAL		М	7	1	M	٢	1	М	r	
1 2 3 4	NUMBER REPORTING SALARY 10TH PERCENTILE MEDIAN 90TH PERCENTILE	\$ \$ \$	3,276 50,966 60,821 76,553	178 49,331 58,837 67,635	3,454 50,883 60,718 76,162	2,721 40,057 47,287 54,246	485 38,688 45,973 53,152	3,206 39,859 47,104 54,069	1,306 29,926 36,409 45,937	543 29.013 35.045 42,330	1,849 29,609 36,049 44,883
В.	BY FIELD										
5	EDUCATION	\$	59,584	60,352	59,632	48,051	46.624	47,851	37,920	37,632	37,680
6	FINE AND APPLIED ARTS	\$	56,640	х	56,832	44,928	44,000	44,640	34,368	32,320	33,045
7	HUMANITIES AND RELATED	\$	58,384	55,680	58,074	45,914	44,736	45,734	35,200	33,184	34,496
8	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	\$	60,976	58,176	60,787	47,186	44,864	46,987	35,520	34,496	35,328
9	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	\$	60,117	61,120	60,384	44,736	46,528	44,979	34,848	32,208	34,432
10	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	\$	60,992	-	60,992	48,192	Х	48,192	36,800	х	37,184
11	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	\$	69,888	61,888	68,864	53,024	47,296	51,648	41,920	36,080	38,955
12	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	\$	58,240	х	58,165	45,888	42,176	45,781	35,046	36,096	35,072
13	OTHER	\$	64,192	Х	63,424	47,147	47,552	47,168	37,056	х	37,056
C.	BY STAFF FONCTIONS										
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
14	MEDIAN	\$	67,243	61,888	66,842	49,824	49,984	49,856	37,632	36,352	37,120
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
15	MEDIAN	\$	59,861	57,568	59,722	47,109	45,739	46,875	36,352	35,026	35,993
D.	BY HIGHEST DEGREE										
	DOCTORATE										
16	MEDIAN	\$	60,130	58,795	60,062	46,908	45,344	46,629	35,383	34.453	35.232
	MASTERS										
17	MEDIAN	\$	60,544	59,392	60,512	46,827	45,664	46,528	36,459	35,072	36.024
	PROFESSIONAL DEGREE										
18	MEDIAN	\$	78,080	Х	77.739	56,939	55,296	56,896	49,946	54,336	49,984
	BACHELORS										
19	MEDIAN	\$	60,992	Х	60,032	46,752	47,808	47,040	34,912	34,144	34,752
	OTHER										
20	MEDIAN	\$	61.376	Х	61,344	44,992	Х	46,144	34.144	33.920	34,144

TABLEAU GC. TRAITEMENTS MEDIANS DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE RANG ET LE SEXE,

PROVINCES DE L'OUEST, 1983-84

ASSIS	ANK BELOV	W FESSOR		OTHER						
	INFERIEU SSEUR AD			AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		
155 22,880 28,592 34,624	133 23,050 28,080 31,661	288 22,938 28,352 33,306	226 24,104 31,616 42,074	164 24,080 30,176 38,374	390 24,089 31,360 40,107	7,684 34,074 50,678 69,897	1,503 27,925 39,031 56,022	9,187 32,070 \$ 49,036 \$ 68,386 \$	A. TOTAL NOMBRE DECLARANT LE TRAITEMENT 1 10E PERCENTILE 2 MEDIANE 3 90E PERCENTILE 4	
									B. SELON LE DOMAINE	
29,088	26,624	27,520	37,824	32,640	32,960	50,214	41,643	48,416 \$	EDUCATION 5	
26,848	Х	25,760	29,280	Х	29,664	43,840	33,344	42,128 \$	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES 6	
29,088	26,336	28,128	29,984	27,360	29,264	47,179	38,528	45,384 \$	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES 7	
28,704	27,968	28,000	35,776	30,496	33,344	49,293	38,880	48,073 \$	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES 8	
Х	х	29,984	26,464	24,124	25,088	50,912	41,312	49,408 \$	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES 9	
Х	-	X	30,005	-	30,005	53,920	Х	53,728 \$	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES 10	
49,984	29,904	30,048	Х	33,600	33,600	59,979	37,792	53,760 \$	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE 11	
27,648	×	27,776	28,960	Х	29,728	50,784	39,936	50,357 \$	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES 12	
Х	×	Х	33,088	33,280	33,109	51,563	38,528	48,832 \$	AUTRES 13	
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
Х	-	Х	-	-	-	61,184	53,632	60,224 \$	MEDIANE 14	
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
28,576	28,080	28,336	31,616	30,176	31,360	49,760	38,545	48,004 \$	MEDIANE 15	
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
									DOCTORAT	
32,112	Х	31,552	32,416	28,576	31,499	51,209	41,984	50,482 \$	MEDIANE 16	
									MAITRISE	
27,808	28,160	27,979	31,200	30.560	31,040	44,352	37,163	41,536 \$	MEDIANE 17	
х	Х	Х	x	х	X	E2 20A	E 4 704	CO 704 Ø	GRADE PROFESSIONNEL MEDIANE 18	
^	^	^	^	^	^	63,360	54,784	62,784 \$		
27.936	27,840	27,904	32,928	28,736	31,008	39,232	32,576	35.040 \$	BACCALAUREAT MEDIANE 19	
									AUTRES	
28,768	30,880	29,472	Х	34.400	33,440	40,768	32,960	36,267 \$	MEDIANE 20	

TABLE 6D. MEDIAN SALARIES OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE, RANK AND SEX,

TOTAL, EXCLUDING QUEBEC, 1983-84

				PROFESS			TE PROFE			ANT_PROF	
			М	F	• т	М	F	Т	М	F	Т
Α.	TOTAL				•	,,,					
1 2 3 4	NUMBER REPORTING SALARY IOTH PERCENTILE MEDIAN 9OTH PERCENTILE	\$\$\$\$	8,306 46,746 58,057 72,415	447 44,634 55,104 65,190	8,753 46,605 57,916 72,107	7,928 36,794 44,267 53,442	1,330 35,755 42,704 51,544	9,258 36,739 44,055 53,088	3,716 27,921 34,916 44,816	1,420 27,483 33,536 40,640	5,136 27,753 34,499 43,381
В.	BY FIELD										
5	EDUCATION	\$	58,251	57,408	58,197	46,669	44,928	46,144	37,504	35,349	36,800
6	FINE AND APPLIED ARTS	\$	54,720	54,208	54,528	41.205	40,576	41,141	33,664	31,712	32,800
7	HUMANITIES AND RELATED	\$	55,744	53,952	55,438	43,536	42,176	43,226	34,076	32,939	33,771
8	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	\$	58,062	53,952	57,862	43,926	41,941	43,607	34,312	32,998	33,896
9	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	\$	57,515	57,024	57,515	43,552	44,704	43,664	33,557	32,224	33,024
10	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	\$	58,355	Х	58,342	46,000	х	46,000	35,824	38,272	35,856
11	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	\$	64,128	58,592	63,755	47,824	44,992	47,283	37,451	34,816	36,044
12	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	\$	56,512	48,704	56,384	42,891	40,384	42,682	33,644	33,600	33,641
13	OTHER	\$	62,400	Х	61,952	46,357	42,176	46,272	34,112	32,128	33,968
C.	BY STAFF FONCTIONS										
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
1 4	MEDIAN	\$	63,154	58,816	62,921	45,952	44,928	45,792	36,768	35,616	36,629
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
15	MEDIAN .	\$	57,255	54,443	57,101	44,156	42,549	43,937	34,878	33,472	34,444
D.	BY HIGHEST DEGREE										
	DOCTORATE										
16	MEDIAN	\$	57,656	54,912	57,480	44,082	42,528	43,886	34.307	33,061	33,986
	MASTERS										
17	MEDIAN	\$	58,893	55,936	58,645	43,759	42,688	43,567	35,452	33,888	34,819
	PROFESSIONAL DEGREE										
18	MEDIAN	\$	65,847	61,440	65,715	48,800	47,552	48,491	39,520	36,768	38.630
	BACHELORS										
19	MEDIAN	\$	58,432	55,488	57,920	46,000	45,056	45,675	34,368	34,112	34,219
00	OTHER	4	F7. 00								
20	MEDIAN	\$	57,984	Х	57,536	44.224	44,608	44,576	33.216	32,928	33,024

TABLEAU 6D. TRAITEMENTS MEDIANS DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE RANG ET LE SEXE,

TOTAL, SAUF QUEBEC 1983-84

RANK BELOW

ASSIST	NK BELOW ANT PROF	ESSOR		OTHER						
RANG PROFES	INFERIEU SEUR ADJ	JR A JOINT		AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		
									A. TOTAL	
671 21,960 28,552 39,546	550 22,101 27,991 35,712	1,221 22,003 28,197 37,169	932 25,014 40,058 49,267	484 23,898 33,088 48,810	1,416 24,113 37,530 48,881	21.553 32,151 47,149 65,697	4,231 26,361 37,152 52,580	25,784 30,517 \$ 45,411 \$ 64,273 \$	NOMBRE DECLARANT LE TRAITEMENT 10E PERCENTILE MEDIANE 90E PERCENTILE	1 2 3 4
									B. SELON LE DOMAINE	
31,392	26.976	29,600	37,696	32,832	35,008	47,993	39,691	45,965 \$	EDUCATION	5
26,832	25,312	26,016	43,272	37,824	41,481	41,109	35,008	40,014 \$	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	6
26,272	26,144	26,160	37,568	29,920	33,760	44,881	38,413	43,725 \$	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7
28,416	27,232	27,984	43,328	35,584	41,528	45,380	36,622	43.946 \$	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
29,984	25,696	27,808	27,360	28,192	28,192	47,776	37,184	46,528 \$	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	9
29,984	Х	30,000	48,769	Х	48,320	50,258	37,632	50,043 \$	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	10
29,408	29,776	29,760	37,952	38,336	38,144	51,698	36,901	47,682 \$	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	11
28,512	30,048	28,640	47,872	31,392	43,296	47,936	36,608	47,311 \$	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	12
25,312	26,400	25,824	34,656	30,816	33,472	46,880	33,472	44,928 \$	AUTRES	13
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
30,976	Х	30,528	56,768	47,488	54,208	55,950	47,232	55,026 \$	MEDIANE	1 4
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
28.488	27,991	28,144	39,976	32,947	37,085	46,263	36,787	44,654 \$	MEDIANE	15
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
00 400	00 450	22 222	00 700	04.000	05 700		40.005	47 000 A	DOCTORAT	1.0
30,486	28,152	30,032	30,730	31,200	35,/33	48,313	40,205	47,300 \$	MEDIANE	16
07.004	07 400	07.000	40.070	04 400	44 504	10.000	05 000	40 40F #	MAITRISE	. 7
27,984	27,488	27,823	40,272	34,432	41,504	42,389	35,300	40,125 \$	MEDIANE	17
00.054	04 440	20.000	05.004		05.000	F4 804	44 500	54 400 ft	GRADE PROFESSIONNEL	1.0
28,064	34,112	30,368	35,904	Х	35,008	51,904	41,920	51,136 \$	MEDIANE	18
									BACCALAUREAT	
29,312	27,973	28,299	39,648	31,456	34,624	41,856	31,776	36,840 \$	MEDIANE	19
									AUTRES	
28.640	29,008	28,768	35,744	34,944	35,520	40,768	32,683	37,067 \$	MEDIANE	20

TABLE 7. NUMBER AND MEDIAN SALARIES OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS, BY AGE, SEX AND FIELD,

TOTAL, EXCLUDING QUEBEC, 1983-84

					FINE AND	APPLIED S	HUMANI	TIES	SOCIAL S	CIENCES	AGRIC. BIOL.	AND SC.
			EDUCA	TION	-		-		-		-	
	AGE AND SEX				BEAUX- ET ARTS	ARTS APP.	MAMUH	IITES	SCIENCES	SOCIALES	SC. AGR ET BI	ICOLES OL.
			NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN -	NUMBER	MEDIAN -	NUMBER	MEDIAN -
			NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	MEDIANE
1 2 3	TOTAL	M. F. T.	1,761 571 2,332	\$47,993 39,691 45,965	840 213 1,053	\$41,109 35,008 40,014	3,480 851 4,331	\$44,881 38,413 43,725	5,279 966 6,245	\$45,380 36,622 43,946	1,476 305 1,781	\$47,776 37,184 46,528
4 5 6	LESS THAN 25	M. F. T.	1	x X	1 1	X - X	- - -		15 6 21	21,856 X 20,192	1 4 5	X X X
7 8 9	25-29	M. F. T.	21 22 43	24,992 26,432 26,400	22 12 34	24,512 24,000 24,016	29 27 56	26,000 24,075 24,960	155 66 221	30,368 28,384 29,792	25 18 43	29,536 24,107 26,480
10 11 12	30-34	M. F. T.	80 61 141	32,256 31,120 31,648	74 30 104	29.024 28.160 28,448	143 85 228	29,040 28,016 28,352	567 186 753	33,106 30,112 32,608	137 44 181	33,216 29,888 32,608
13 14 15	35-39	M. F. T.	229 104 333	38,432 35,712 37,728	151 44 195	35,904 33,536 35,504	419 143 562	36,416 32,480 35,285	1,088 243 1,331	39,369 34,368 38,616	248 57 305	38,016 34,368 -37,408
16 17 18	40-44	M. F. T.	388 123 511	44,715 39,136 43,120	171 49 220	39,792 36,800 39,232	849 192 1,041	42,164 38,741 41,669	1,250 201 1,451	45,340 38,944 44,453	306 52 358	45,739 38,400 45,099
19 20 21	45~49	M. F. T.	375 85 460	50,272 43,072 49,152	164 25 189	43.904 37.824 43.200	744 154 898	46,507 41,472 45,623	883 109 992	50,411 43,376 49,248	255 40 295	51,573 45,568 50,624
22 23 24	50-54	M. F. T.	329 73 402	52,213 46,059 51,533	119 23 142	49.088 41,536 48.794	597 97 694	48.960 42,816 48,347		53,552 45,141 52,299	240 40 280	55.552 46,592 54,579
25 26 27	55-59	M. F. T.	218 61 279	56,160 48,320 53,739	81 21 102	50,880 44.096 49,280	407 88 495	53.850 45,568 52,373	422 57 479	57,664 45,120 56,128	156 26 182	59,456 49,216 58,432
28 29 30	60-64	M. F. T.	110 32 142	56,768 50,560 55,040	51 9 60	56,896 X 56,192	261 57 318	58,048 47,808 54,784	27	60,160 46,528 59,232	97 22 119	61,856 51,776 60,864
31 32 33	65 AND OVER	M. F. T.	11 5 16	50,112 X 52,608	5 - 5	X X	28 5 33	62,976 X 62,528	37 2 39	59.840 X 59,840	10 1 11	56,000 X 55,744
34 35 36	NOT REPORTED	M. F. T.	- 4 4	- X X	1 - 1	X - X	3 3 6	X X X	5 1 6	X X X	1 1 2	X X X

TABLEAU 7. NOMBRE ET TRAITEMENTS MEDIANS DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON L'AGE, LE SEXE ET LE DOMAINE,

TOTAL, SAUF QUEBEC, 1983-84

ENGINE AND APP		HEAI PROFE	LTH SSIONS	MATH. PHYS.	AND SC.	ОТН	HER					
05445			-	-				TOT	ΓAL			
GENIE E APPLIC	DUEES	PROFESS:	ANTE	MATH. SC. PHY	SIQUES	AUTF	RES				AGE ET SEXE	
NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN	NUMBER	MEDIAN			
NOMBRE	MEDIANE	- NOMBRE	- MEDIANE	- NOMBRE	MEDIANE	NOMBRE	- MEDIANE	NOMBRE	- MEDIANE			
1,807 30 1,837	\$50,258 37,632 50,043	3,184 1,004 4,188	\$51,698 36,901 47,682	3,187 180 3,367	\$47,936 36,608 47,311	539 111 650	\$46,880 33,472 44,928	21,553 4,231 25,784	\$47,149 37,152 45,411	M. F. T.	TOTAL	1 2 3
5 1 6	X X X	1 1 2	X X X	5 - 5	X - X	- 1 1	x x	28 14 42	22,752 18,656 21,920	M. F. T.	MOINS DE 25	4 5 6
50 5 55	32,032 X 32,016	21 64 85	30,992 29,184 29,920	75 15 90	28,064 26,080 27,981	16 11 27	27,808 25,056 26,032	414 240 654	29,005 26,624 28.139	M. F. T.	25 - 29	7 8 9
135 5 140	35,691 X 35,627	295 159 454	36,448 32,288 33,963	268 24 292	33,006 32,160 32,992	62 20 82	32,038 30,272 31,968	1,761 614 2,375	33,009 30,293 32,360	M. F. T.	30 - 34	10 11 12
219 2 221	40,437 X 40,437	585 207 792	40,800 35,477 39,125	458 43 501	38,955 34,880 38,320	87 24 111	35,040 35,584 35,051	3,484 867 4,351	38,638 34,587 37,761	M. F. T.	35 - 39	13 14 15
345 4 349	48,800 X 48,774	656 211 867	49,941 37,312 46,426	774 42 816	45,931 37,568 45,440	114 26 140	46,208 38,016 44,992	4,853 900 5,753	45,158 38,528 44,235	M. F. T.	40 - 44	16 17 18
395 3 398	52,928 X 52,890	560 127 687	53,424 40,512 50,155	681 20 701	50,992 44,096 50,840	95 11 106	52,640 38,848 51,328	4,152 574 4,726	49,981 42,304 49,078	M. F. T.	45 - 49	19 20 21
282 5 287	57,536 X 57,248	443 97 540	61,408 44,256 57,600	451 17 468	55,904 42,816 55,488	69 9 78	58,176 X 58,112	3,099 429 3,528	53,917 44,016 52,544	M. F. T.	50 - 54	22 23 24
230 2 232	58,240 X 58,112	364 79 443	64,213 46,656 60,864	303 12 315	59,760 40,768 59,552	47 2 49	65,664 X 65,664	2,228 348 2,576	57,902 45,952 56,474	M. F. T.	55 - 59	25 26 27
131 3 134	59,168 X 59,008	231 53 284	64,192 50,272 61,824	153 5 158	59,808 X 59,328	38 2 40	63,936 X 62,272	1,360 210 1,570	59,869 48,896 58,368	M. F. T.	60 - 64	28 29 30
13	59,584	28 5 33	64,000 X 62,656	16 16	60,160	8 2 10	X X 53,952	156 20 176	60,288 48,448 59,712	M. F. T.	65 ET PLUS	31 32 33
2 - 2	X X	1 1	- X X	3 2 5	X X X	3 3 6	X X X	18 15 33	34,048 31,008 31,648	M. F. T.	NON DECLARE	34 35 36



Appendix I

STATISTICAL TABLES FOR THE PROVINCE OF QUEBEC 1980-81 AND 1981-82

This new section has been created in order to present statistical tables for the province of Quebec for the years 1980-81 and 1981-82, which were not available for previous editions of this publication. Also presented in this section are tables for Canada for these two years. These tables could not be provided previously, due to the absence of Quebec data and are now provided for historical purposes.

In this section tables are presented on the qualifications, age, citizenship and salaries of full-time university teachers.

Appendice I

TABLEAUX STATISTIQUES POUR LA PROVINCE DE QUÉBEC 1980-81 ET 1981-1982

Cette nouvelle section a été ajouté afin de présenter des tableaux statistiques pour la province du Québec pour les années 1980-81 et 1981-82, ces données n'étant pas disponibles lors des dernières éditions de la publication. Aux fins historiques, on donne aussi les tableaux du total du Canada incluant les données du Québec.

Ces données se portent sur les titres de compétence l'âge, la citoyenneté et traitements des enseignants à plein temps dans les universités.

TABLE 8A. NUMBER OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK, SEX AND MEDIAN AGE,

QUEBEC, 1980-81

		FULL PROFESS	PROFES			ATE PRO SSEUR A		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT		
		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 A.	TOTAL	1,846	110	1,956	2,585	382	2,967	1,361	424	1,785
В.	BY FIELD									
2	EDUCATION	71	16	87	226	68	294	176	96	272
3	FINE AND APPLIED ARTS	35	7	42	86	32	118	71	29	100
4	HUMANITIES AND RELATED	228	15	243	372	73	445	136	44	180
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	418	32	450	667	89	756	438	113	551
б	AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	193	20	213	188	25	213	105	17	122
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	267	-	267	274	3	277	110	5	115
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	282	16	298	393	73	466′	188	108	296
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	344	4	348	374	19	393	133 .	. 10	143
10	OTHER	8	-	8	5	-	5	4	2	6
С.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11	DOCTORATE	1,407	79	1,486	1,732	203	1,935	633	135	768
12	MASTERS	292	22	314	641	137	778	538	204	742
13	PROFESSIONAL DEGREE	34	2	36	47	6	53	37	11	48
14	BACHELORS	97	5	102	139	27	166	109	62	171
15	OTHER	16	2	18	26	9	35	44	12	56
D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	304	24	328	294	34	328	117	29	146
17	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,542	86	1,628	2.291	348	2,639	1.244	395	1,639
18 E.	MEDIAN AGE	49	52	49	41,	44	41	36	37	36

TABLEAU 8A. NOMBRE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG, LE SEXE ET L'AGE MEDIAN, QUEBEC, 1980-81

RANG DE F	NEXT BEI ANT PROFI INFERIEU CELUI PROFESSEU	JR A		OTHER AUTRES			TOTAL				
AE	TNIOLC										
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			
266	146	412	327	89	416	6,385	1,151	7,536	Α.	TOTAL	1
						.,	,,,,,,	.,	В.	SELON LE DOMAINE	
36	25	61	32	11	43	541	216	7 57		EDUCATION	2
21	10	31	15	7	22	228	85	313		BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
23	21	44	31	10	41	790	163	953		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
111	39	150	96	36	132	1,730	309	2,039		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
10	10	20	28	9	37	524	8 1	605		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
13	-	13	14	-	14	678	8	686		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
21	36	57	45	12	57	929	245	1,174		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
30	5	35	59	3	62	940	41	981		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
1	-	1	7	1	8	25	3	28		AUTRES	10
									С.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
26	15	41	177	44	221	3,975	476	4,451		DOCTORAT	11
170	82	252	98	28	126	1,739	473	2,212		MAITRISE	12
5	Б	11	3	1	4	126	26	152		GRADE PROFESSIONNEL	13
57	40	97	32	16	48	434	150	584		BACCALAUREAT	14
8	3	11	17	-	17	111	26	137		AUTRES	15
									D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
18	7	25	102	10	112	835	104	939		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	16
248	139	387	225	79	304	5,550	1,047	6,597		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	17
32	32	32	37	35	37	41	40	41	E.	AGE MEDIAN	18

TABLE 8A. NUMBER OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK, SEX AND MEDIAN AGE, QUEBEC, 1981-82

				SSOR TULAIRE		ATE PRO SSEUR A		ASSISTANT PROFESSOR PROFESSEUR ADJOINT			
			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1	Α.	TOTAL	1,948	122	2,070	2,651	425	3,076	1,273	409	1,682
	В.	BY FIELD									
2		EDUCATION	87	17	104	245	79	324	156	86	242
3		FINE AND APPLIED ARTS	40	8	48	90	34	124	76	27	103
4		HUMANITIES AND RELATED	241	16	257	361	75	436	121	47	168
5		SOCIAL SCIENCES AND RELATED	437	36	473	706	106	812	431	107	538
6		AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	201	20	221	200	28	228	88	20	108
7		ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	274	1	275	281	3	284	92	6	98
8		HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	303	19	322	397	81	478	181	106	287
9		MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	358	5	363	367	19	386	126	9	135
10		OTHER	7	-	7	4	-	4	2	Ť	3
	С.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11		DOCTORATE	1,487	87	1,574	1,805	229	2,034	564	139	703
12		MASTERS	315	23	338	629	152	781	533	196	729
13		PROFESSIONAL DEGREE	35	3	38	53	4	57	35	12	47
1 4		BACHELORS	94	6	100	136	31	167	98	51	149
15		OTHER	17	3	20	28	9	37	43	11	54
	D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	301	16	317	293	40	333	124	29	153
17		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,647	106	1,753	2.358	385	2,743	1.149	380	1,529
18	Ε.	MEDIAN AGE	49	52	49	41	45	42	36	37	36

TABLEAU BA. NOMBRE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG, LE SEXE ET L'AGE MEDIAN, QUEBEC, 1981-82

ASSIST RANG DE	NEXT BEI ANT PROFI - INFERIE CELUI PROFESSE DJOINT	ESSOR UR A		OTHER _ AUTRES			TOTAL				
М	F	Т	M	F	Т	М	F	Т			
230	123	353	355	109	464	6,457	1,188	7,645	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LE DOMAINE	
27	21	48	25	16	41	540	219	759		EDUCATION	2
17	11	28	20	1.1	31	243	91	334		BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
26	16	42	35	12	47	784	166	950		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
87	34	121	118	40	158	1,779	323	2,102		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
13	9	22	21	6	27	523	83	606		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
13	3	16	16	1	17	676	14	690		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
20	26	46	46	18	64	947	250	1,197		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
27	3	30	66	4	70	944	40	984		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
-	-	-	8	1	9	21	2	23		AUTRES	10
									c.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
19	8	27	195	49	244	4,070	512	4,582		DOCTORAT	11
141	63	204	101	40	141	1,719	474	2,193		MAITRISE	12
4	4	8	3	2	5	130	25	155		GRADE PROFESSIONNEL	13
58	45	103	39	15	54	425	148	573		BACCALAUREAT	14
8	3	11	17	3	20	113	29	142		AUTRES	15
									D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
11	5	16	111	19	130	840	109	949		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	16
219	118	337	244	90	334	5,617	1,079	6,696		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	17
33	33	33	38	34	37	42	40	42	E.	AGE MEDIAN	18

TABLE 8B. NUMBER OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK, SEX AND MEDIAN AGE.

TOTAL, 1980-81

				FULL PROFESSOR PROFESSEUR TITULA			EIATE PROFESSOR ESSEUR AGREGE		ASSISTANT PRO PROFESSEUR A		
			М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1	Α.	TOTAL	9,287	472	9,759	10,892	1,594	12,486	5,511	1,742	7,253
	В.	BY FIELD									
2		EDUCATION	565	68	633	1,027	247	1,274	571	279	850
3		FINE AND APPLIED ARTS	219	24	243	411	8 4	495	283	105	388
4		HUMANITIES AND RELATED	1,388	102	1,490	2,078	422	2,500	853	291	1,144
5		SOCIAL SCIENCES AND RELATED	2,022	104	2,126	2,779	339	3,118	1,562	428	1,990
6		AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	8 4 6	65	911	686	107	793	363	104	467
7		ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	1,058	3	1,061	842	9	851	300	11	311
8		HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,319	89	1,408	1,430	319	1,749	966	459	1,425
9		MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,694	13	1,707	1,558	58	1,616	554	50	604
10		OTHER	176	4	180	8 1	9	90	59	15	74
	C.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11		DOCTORATE	7,248	344	7,592	7,758	923	8,681	2.794	690	3,484
12		MASTERS	1,119	94	1,213	1,991	509	2,500	1,737	753	2,490
13		PROFESSIONAL DEGREE	605	15	620	647	51	698	548	75	623
1 4		BACHELORS	248	14	262	373	85	458	284	171	455
15		OTHER	67	5	72	123	26	149	148	53	201
	D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16		WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,639	8 4	1,723	1,020	125	1,145	234	59	293
17		WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	7,648	388	8,036	9,872	1,469	11,341	5,277	1,683	6,960
18	Ε.	MEDIAN AGE	50	52	50	42	44	42	36	37	36

TABLEAU 8B. NOMBRE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG, LE SEXE ET L'AGE MEDIAN, TOTAL, 1980-81

RANK NEXT BELOW ASSISTANT PROFESSOR RANG INFERIEUR A CELUI DE PROFESSEUR

OTHER

TOTAL

DE	INFERIE CELUI PROFESSE DJOINT			AUTRES			TOTAL				
М	F	Т	M	F	Т	M	F	Т			
1,020	664	1,684	1,420	697	2,117	28,130	5,169	33,299	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LE DOMAINE	
115	82	197	97	69	166	2,375	745	3,120		EDUCATION	2
69	36	105	99	43	142	1,081	292	1,373		BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
129	104	233	154	131	285	4,602	1,050	5,652		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
367	151	518	343	143	486	7,073	1,165	8,238		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
37	42	79	55	67	122	1,987	385	2,372		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
81	3	8 4	141	6	147	2,422	32	2,454		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
107	202	309	76	125	201	3,898	1,194	5,092		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
102	39	141	172	36	208	4,080	196	4,276		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
13	5	18	283	77	360	612	110	722		AUTRES	10
									C.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
98	57	155	450	141	591	18,348	2,155	20,503		DOCTORAT	11
625	348	973	610	279	889	6,082	1,983	8,065		MAITRISE	12
65	20	85	21	9	30	1,886	170	2,056		GRADE PROFESSIONNEL	13
183	185	368	208	201	409	1,296	656	1,952		BACCÁLAUREAT	14
49	54	103	131	67	198	518	205	723		AUTRES	15
									D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
38	10	48	125	16	141	3,056	294	3,350		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	16
982	654	1,636	1,295	681	1,976	25,074	4,875	29,949		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	17
32	33	32	39	37	38	43	40	42	Ε.	AGE MEDIAN	18

FULL PROFESSOR ASSOCIATE PROFESSOR ASSISTANT PROFESSOR

TABLE 8B. NUMBER OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, HIGHEST EARNED DEGREE, STAFF FUNCTIONS, RANK, SEX AND MEDIAN AGE, TOTAL, 1981-82

		PROFESS	TULAIRE	PROF	ESSEUR A	GREGE	PROFESSEUR ADJOINT			
		М	F	Т	М	F	Т	M	F	Т
1 A.	TOTAL	9,741	519	10,260	10,964	1,690	12,654	5,234	1,775	7,009
В.	BY FIELD									
2	EDUCATION	595	71	666	1,049	268	1,317	507	264	771
3	FINE AND APPLIED ARTS	229	27	256	424	88	512	289	107	396
4	HUMANITIES AND RELATED	1,440	115	1,555	2,039	433	2,472	771	284	1,055
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	2,139	116	2,255	2,828	374	3,202	1,515	436	1,951
6	AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES	864	66	930	688	114	802	329	106	435
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	1,125	5	1,130	824	8	832	276	13	289
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,398	95	1,493	1,479	329	1,808	946	483	1,429
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	1,755	18	1,773	1,522	56	1,578	523	57	580
10	OTHER	196	6	202	111	20	131	78	25	103
C.	BY HIGHEST EARNED DEGREE									
11	DOCTORATE	7,618	383	8,001	7,797	981	8,778	2,629	719	3,348
12	MASTERS	1,158	97	1,255	1,980	532	2,512	1,647	746	2,393
13	PROFESSIONAL DEGREE	634	16	650	689	54	743	543	87	630
14	BACHELORS	245	16	261	364	94	458	277	174	451
15	OTHER	86	7	93	134	29	163	138	49	187
D.	BY STAFF FUNCTIONS									
16	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	1,670	89	1,759	1.027	145	1,172	240	59	299
17	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	8,071	430	8,501	9,937	1,545	11.482	4.994	1.716	6.710
18 E.	MEDIAN AGE	50	52	50	42	44	42	36	37	36

TABLEAU 8B. NOMBRE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE RANG, LE SEXE ET L'AGE MEDIAN, TOTAL, 1981-82

RANK ASSIST	NEXT B	ELOW FESSOR		OTHER							
DE	INFERII CELUI PROFESSI			AUTRES			TOTAL				
А	DJOINT										
М	F	Т	. M	F	Т	М	F	Т			
946	633	1,579	1,427	671	2,098	28,312	5,288	33,600	Α.	TOTAL	1
									В.	SELON LE DOMAINE	
101	80	181	94	70	164	2,346	753	3,099		EDUCATION	2
62	41	103	9 4	45	139	1,098	308	1,406		BEAUX ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
126	100	226	153	119	272	4,529	1,051	5,580		HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
339	136	475	348	142	490	7,169	1,204	8,373		SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
37	35	72	47	57	104	1,965	378	2,343		SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
73	8	8 1	139	8	147	2,437	42	2,479		GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
103	184	287	71	110	181	3,997	1,201	5,198		PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
95	29	124	181	38	219	4,076	198	4,274		MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
10	20	30	300	82	382	695	153	848		AUTRES	10
									С.	SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
91	40	131	500	132	632	18,635	2,255	20,890		DOCTORAT	11
567	322	889	606	281	887	5,958	1,978	7,936		MAITRISE	12
58	20	78	15	10	25	1,939	187	2,126		GRADE PROFESSIONNEL	13
178	197	375	214	191	405	1,278	672	1,950		BACCALAUREAT	1 4
52	54	106	92	57	149	502	196	698		AUTRES	15
									D.	SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
27	9	36	135	24	159	3,099	326	3,425		AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	16
919	624	1,543	1,292	647	1,939	25,213	4,962	30,175		SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	17
33	33	33	39	38	39	43	40	43	٤.	AGE MEDIAN	18

TABLE 9A. CITIZENSHIP OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, SEX. RANK, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE AND COUNTRY OF HIGHEST DEGREE QUEBEC, 1980-81

				UNITED	STATES	UNITED K	INGDOM	ОТНЕ	
		CANA	DA	ETATS-	UNIS	ROYAUM	E-UNI	COMMONWEALTH AUTRES	
		NO. NOMB.	%	NO.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%
1 A.	TOTAL	6,197	82.4	431	5.7	101	1.3	92	1.2
В.	BY FIELD								
2	EDUCATION	645	85.7	45	6.0	7	. 9	1	. 1
3	FINE AND APPLIED ARTS	250	79.9	35	11.2	7	2.2	2	.6
4	HUMANITIES AND RELATED	781	82.0	89	9.3	7	.7	4	. 4
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,641	80.6	118	5.8	22	1.1	23	1.1
6	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	496	82.3	40	6.6	11	1 - 8	8	1.3
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	540	78.9	29	4.2	13	1.9	12	1.8
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,044	89.5	27	2.3	13	1.1	9	. 8
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	777	79.4	47	4.8	20	2.0	32	3.3
10	OTHER	23	82.1	1	3.6	1	3.6	1	3.6
С.	BY SEX								
11	MALE	5,238	82.2	349	5.5	91	1.4	79	1.2
12	FEMALE	959	83.6	82	7.1	10	. 9	13	1.1
D.	BY RANK								
13	FULL PROFESSOR	1,651	84.6	85	4.4	21	1.1	19	1.0
14	ASSOCIATE PROFESSOR	2,425	81.9	214	7.2	45	1.5	31	1.0
15	ASSISTANT PROFESSOR	1,413	79.3	110	6.2	32	1.8	32	. 1.8
16	RANK BELOW ASSISTANT PROFESSOR	370	90.2	9	2.2	2	.5	4	1.0
17	OTHERS	338	82.0	13	3.2	1	. 2	6	1.5
Ε.	BY STAFF FUNCTIONS								
18	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	811	86.6	46	4.9	7	. 7	6	.6
19	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	5,386	81.8	385	5.9	94	1.4	86	1.3
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
20	DOCTORATE	3,506	78.9	327	7.4	64	1.4	72	1.6
21	MASTERS	1,934	87.6	84	3.8	26	1.2	17	. 8
22	PROFESSIONAL DEGREE	123	82.0	3	2.0	-	-	1	.7
23	BACHELORS	523	89.9	13	2.2	9	1.5	1	. 2
24	OTHER	111	82.2	4	3.0	2	1.5	1	. 7
G.	BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE								
25	CANADA	4,004	94.7	39	. 9	20	.5	25	.6
26	UNITED STATES	932	63.8	371	25.4	15	1.0	23	1.6
27	UNITED KINGDOM	227	75.4	3	1.0	57	18.9	4	1.3
28	OTHER COMMONWEALTH	23	40.4	-	-	-	-	33	57.9
29	BELGIUM, FRANCE	651	73.4	2	. 2	4	.5	5	. 6
30	OTHER EUROPE	204	56.8	9	2.5	2	. 6	i	. 3
31	OTHER	37	46.8	1	1.3	1	1.3	-	-
32	NOT REPORTED	119	81.5	6	4.1	2	1.4	1	. 7

TABLEAU 9A. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LE SEXE, LE RANG, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE QUEBEC, 1980-81

BELGIO FRANC BELGIO	CE	OTHE EURO AUTR	PE	OTHER AUTRI		TOTAL REPORTED	NOT REPORTED	TOTAL		
NO. - NOMB.	%	NO.	%	NO. NOMB.	%	TOTAL DECLARE	NON DECLARE			
311	4.1	215	2.9	170	2.3	7,517	19	7,536	A. TOTAL	1
• • •						.,		.,	B. SELON LE DOMAINE	
28	3.7	9	1.2	. 18	2.4	753	4	757	EDUCATION	2
3	1.0	12	3.8	4	1.3	313	_	313	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
38	4.0	27	2.8	7	. 7	953	-	953	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
115	5.6	52	2.6	66	3.2	2,037	2	2,039	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
23	3.8	11	1.8	14	2.3	603	2	605	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
41	6.0	27	3.9	22	3.2	684	2	686	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
28	2.4	24	2.1	22	1.9	1,167	7	1,174	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
35	3.6	51	5.2	17	1.7	979	2	981	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
-	-	2	7.1	-	_	28	-	28	AUTRES	10
									C. SELON LE SEXE	
264	4.1	193	3.0	156	2.4	6,370	15	6,385	HOMMES	11
47	4.1	22	1.9	14	1.2	1,147	4	1,151	FEMMES	12
									D. SELON LE RANG	
62	3.2	76	3.9	37	1.9	1,951	5	1,956	PROFESSEUR TITULAIRE	13
112	3.8	68	2.3	67	2.3	2,962	5	2,967	PROFESSEUR AGREGE	14
97	5.4	46	2.6	52	2.9	1,782	3	1,785	PROFESSEUR ADJOINT	15
15	3.7	6	1.5	4	1.0	410	2	412	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	16
25	6.1	19	4.6	10	2.4	412	4	416	AUTRES	17
									E. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
30	3.2	17	1.8	19	2.0	936	3	939	AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	18
281	4.3	198	3.0	151	2.3	6.581	16	6,597	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	19
									F. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
197	4.4	159	3.6	118	2.7	4,443	8	4,451	DOCTORAT	20
8 4	3.8	30	1.4	32	1.4	2,207	5	2,212	MAITRISE	21
6	4.0	11	7.3	6	4.0	150	2	152	GRADE PROFESSIONNEL	22
17	2.9	10	1.7	9	1.5	582	2	584	BACCALAUREAT	23
7	5.2	5	3.7	5	3.7	135	2	137	AUTRES	24
									G. SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
77	1.8	30	.7	33	. 8	4,228	3	4,231	CANADA	25
38	2.6	27	1.8	54	3.7	1,460	4	1,464	ETATS-UNIS	26
2	. 7	5	1.7	3	1.0	301	-	301	ROYAUME-UNI	27
1	1.8	-	-	-	-	57	-	57	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	28
181	20.4	24	2.7	20	2.3	887	3	890	BELGIQUE, FRANCE	29
4	1.1	122	34.0	17	4.7	359	2	361	PAYS D'EUROPE AUTRES	30
1	1.3	1	1.3	38	48.1	79	2	81	AUTRES	31
7	4.8	6	4.1	5	3.4	146	5	151	NON DECLARE	32

TABLE 9A. CITIZENSHIP OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, SEX, RANK, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE AND COUNTRY OF HIGHEST DEGREE QUEBEC, 1981-82

				UNITED	STATES	UNITED K	INGDOM	OTHE	:R
		CANA	.DA	ETATS-	UNIS	ROYAUM	ME-UNI	COMMONW AUTR	EALTH ES
		NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. - NOMB.	%
1 A.	TOTAL	6,304	82.6	441	5.8	112	1.5	92	1.2
В.	BY FIELD								
2	EDUCATION	650	86.2	47	6.2	8	1.1	_	_
3	FINE AND APPLIED ARTS	270	80.8	35	10.5	8	2.4	2	.6
4	HUMANITIES AND RELATED	778	81.9	87	9.2	9	.9	5	. 5
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	1,696	80.8	122	5.8	27	1.3	25	1.2
6	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	499	82.5	42	6.9	11	1.8	8	1.3
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	551	80.1	28	4.1	15	2.2	13	1.9
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	1,055	88.6	32	2.7	14	1.2	9	. 8
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	784	79.7	47	4.8	20	2.0	30	3.0
10	OTHER	21	91.3	1	4.3	-	-	-	-
C.	BY SEX								
11	MALE	5,313	82.4	358	5.6	100	1.6	81	1.3
12	FEMALE	991	83.8	83	7.0	12	1.0	11	. 9
D.	BY RANK								
13	FULL PROFESSOR	1,747	84.6	94	4.6	21	1.0	19	. 9
14	ASSOCIATE PROFESSOR	2,510	81.7	222	7.2	49	1.6	. 33	1.1
15	ASSISTANT PROFESSOR	1,332	79.4	105	6.3	34	2.0	33	2.0
16	RANK BELOW ASSISTANT PROFESSOR	328	93.2	4	1.1	2	.6	-	-
17	OTHERS	387	83.6	16	3.5	6	1.3	7	1.5
Ε.	BY STAFF FUNCTIONS								
18	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	826	87.2	45	4.8	2	. 2	5	.5
19	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	5,478	82.0	396	5.9	110	1.6	87	1.3
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
20	DOCTORATE	3,619	79.1	335	7.3	71	1.6	74	1.6
21	MASTERS	1,927	88.0	86	3.9	30	1.4	15	. 7
22	PROFESSIONAL DEGREE	125	81.7	3	2.0	~	-	1	. 7
23	BACHELORS	516	90.4	13	2.3	8	1.4	1	. 2
24	OTHER	117	83.0	4	2.8	3	2.1	1	. 7
G. 1	BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE								
25	CANADA	4,072	94.6	41	1.0	22	. 5	26	.6
26	UNITED STATES	927	63.8	377	25.9	16	1.1	24	1.7
27	UNITED KINGDOM	227	72.5	4	1.3	65	20.8	5	1.6
28	OTHER COMMONWEALTH	24	44.4	-	-	-	-	29	53.7
29	BELGIUM, FRANCE	681	74.4	3	. 3	3	. 3	6	. 7
30	OTHER EUROPE	211	58.4	9	2.5	2,	. 6	1	. 3
31	OTHER	38	48.7	1	1.3	1	1.3	-	-
32	NOT REPORTED	124	82.7	6	4.0	3	2.0	1	. 7

TABLEAU 9A. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS
SELON LE DOMAINE, LE SEXE. LE RANG, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE
QUEBEC, 1981-82

BELGIO FRANC BELGIO	CE	OTHEI EUROI AUTR	PE	OTHER - AUTRI		TOTAL REPORTED	NOT REPORTED	TOTAL		
NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. - NOMB.	%	TOTAL DECLARE	NON DECLARE			
306	4.0	205	2.7	169	2.2	7,629	16	7,645	A. TOTAL	1
									B. SELON LE DOMAINE	
23	3.1	7	. 9	19	2.5	754	5	759	EDUCATION	2
3	. 9	11	3.8	5	1.5	334	-	334	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
36	3.8	27	2.8	8	. 8	950	-	950	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
114	5 - 4	47	2.2	69	3.3	2,102	2	2,102	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
23	3.8	10	1.7	12	2.0	606	1	606	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
40	5 - 8	25	3.6	16	2.3	690	2	690	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
29	2.4	28	2.4	24	2.0	1,191	6	1,197	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
38	3.9	49	5.0	16	1.6	984	-	984	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
-	-	1	4.3	-	-	23	-	23	AUTRES	10
									C. SELON LE SEXE	
257	4.0	183	2.8	154	2.4	6,446	11	6,457	HOMMES	11
49	4.1	22	1.9	15	1.3	1,183	5	1,188	FEMMES	12
									D. SELON LE RANG	
70	3.4	77	3.7	37	1.8	2,065	5	2,070	PROFESSEUR TITULAIRE	13
119	3.9	69	2.2	69	2.2	3,071	5	2,967	PROFESSEUR AGREGE	14
82	4.9	43	2.6	49	2.9	1,678	4	1,785	PROFESSEUR ADJOINT	15
12	3.4	3	. 9	3	. 9	352	1	412	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	16
23	5.0	13	2.8	11	2.4	463	1	464	AUTRES	17
									E. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
32	3.4	18	1.9	19	2.0	947	2	939	AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	18
274	4.1	187	2.8	150	2.2	6,682	14	6,696	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	19
									F. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
203	4.4	157	3.4	116	2.5	4,575	7	4,582	DOCTORAT	20
76	3.5	24	1.1	31	1.4	2,189	4	2,193	MAITRISE	21
6	3.9	11	7.2	7	4.6	153	2	155	GRADE PROFESSIONNEL	22
15	2.6	9	1.6	9	1.6	571	2	573	BACCALAUREAT	23
6	4.3	4	2.8	6	4.3	141	1	142	AUTRES	24
									G. SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	
80	1.9	30	.7	33	. 8	4.304	2	4,306	CANADA	25
33	2.3	23	1.6	54	3.7	1,454	4	1,458	ETATS-UNIS	26
3	1.0	5	1.6	4	1.3	313	-	313	ROYAUME-UNI	27
1	1.9	-	-	-	-	54	-	54	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	28
177	19.3	24	2.6	21	2.3	915	3	918	BELGIQUE, FRANCE	29
4	1.1	117	32.4	17	4.7	361	2	363	PAYS D'EUROPE AUTRES	30
2	2.6	2	2.6	34	43.6	78	1	79	AUTRES	31
6	4.0	4	2.7	6	4.0	150	4	154	NON DECLARE	32

TABLE 9B. CITIZENSHIP OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, SEX, RANK, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE AND COUNTRY OF HIGHEST DEGREE

TOTAL, 1980-81

		CANA	DA	UNITED_ ETATS-		UNITED K ROYAUM		OTHE COMMONW AUTR	EALTH
		NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%
1 A.	TOTAL	25,434	77 - 1	3,928	11.9	1,486	4.5	626	1.9
	BY FIELD								
2	EDUCATION	2,574	83.1	327	10.6	81	2.6	35	1.1
3	FINE AND APPLIED ARTS	884	65.0	328	24.1	79	5.8	14	1.0
4	HUMANITIES AND RELATED	4,159	73.9	879	15.6	263	4.7	56	1.0
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	6,052	74.0	1,243	15.2	281	3.4	177	2.2
6	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	1,825	77.5	294	12.5	108	4.6	52	2.2
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	1,983	83.0	109	4.6	92	3.9	51	2.1
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	4,201	83.3	272	5.4	296	5.9	106	2.1
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	3,295	77.7	392	9.2	233	5.5	109	2.6
10	OTHER	461	67.0	8 4	12.2	53	7.7	26	3.8
С.	BY SEX								
11	MALE	21,383	76.7	3,281	11.8	1,339	4.8	563	2.0
12	FEMALE	4,051	79.4	647	12.7	147	2.9	63	1.2
D.	BY RANK								
13	FULL PROFESSOR	7,739	79.7	979	10.1	458	4.7	171	1.8
14	ASSOCIATE PROFESSOR	9,262	74.6	1,803	14.5	603	4.9	233	1.9
15	ASSISTANT PROFESSOR	5,387	75.2	911	12.7	304	4.2	154	2.2
16	RANK BELOW ASSISTANT PROFESSOR	1,418	86.5	91	5.6	38	2.3	23	1.4
17	OTHERS	1,628	79.3	144	7.0	83	4.0	45	2.2
Ε.	.BY STAFF FUNCTIONS								
18	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	2,745	82.7	305	9.2	131	3.9	36	1.1
19	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	22,689	76.5	3,623	12.2	1,355	4.6	590	2.0
F.	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
20	DOCTORATE	14,941	73.3	3,059	15.0	901	4.4	446	2.2
21	MASTERS	6,635	83.0	673	8.4	294	3.7	103	1.3
22	PROFESSIONAL DEGREE	1,730	84.5	63	3.1	142	6.9	38	1.9
23	BACHELORS	1,653	85.5	98	5.1	98	5.1	25	1.3
24	OTHER	475	76.7	35	5.7	51	8.2	14	2.3
G.	BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE								
25	CANADA	14,359	93.3	381	2.5	219	1.4	154	1.0
26	UNITED STATES	6,152	60.0	3,371	32.9	197	1.9	170	1.7
27	UNITED KINGDOM	2,471	68.1	74	2.0	975	26.9	65	1.8
28	OTHER COMMONWEALTH	235	51.3	5	1.1	17	3.7	196	42.8
29	BELGIUM, FRANCE	952	73.3	10	. 8	10	. 8	12	. 9
30	OTHER EUROPE	731	62.9	46	4.0	29	2.5	16	1.4
31	OTHER	213	60.5	5	1.4	9	2.6	2	. 6
32	NOT REPORTED	321	73.8	36	8.3	30	6.9	11	2.5

TABLEAU 9B. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS
SELON LE DOMAINE, LE SEXE, LE RANG, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE
TOTAL, 1980-81

BELGIU FRANC BELGIO	E	OTHE EURO AUTR	PE	OTHEI - AUTR		TOTAL REPORTED	NOT REPORTED	TOTAL		
NO.	%	NO.	%	NO.	%	TOTAL DECLARE	NON DECLARE	TOTAL		
NOMB.		NOMB.		NDMB.						
427	1.3	587	1.8	486	1.5	32,974	325	33,299	A. TOTAL	1
									B. SELON LE DOMAINE	
31	1.0	22	. 7	28	. 9	3,098	22	3,120	EDUCATION	2
7	. 5	35	2.6	13	1.0	1,360	13	1,373	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
106	1.9	121	2.2	41	. 7	5,625	27	5,652	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
135	1.7	124	1.5	165	2.0	8,177	61	8,238	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
25	1.1	30	1.3	22	. 9	2,356	16	2,372	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
45	1.9	59	2.5	50	2.1	2,389	65	2,454	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
30	.6	71	1.4	67	1.3	5,043	49	5,092	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
41	1.0	103	2.4	65	1.5	4,238	38	4,276	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
7	1.0	22	3.2	35	5.1	688	34	722	AUTRES 1	0
									C. SELON LE SEXE	
346	1.2	516	1.9	441	1.8	27,869	261	28,130	HOMMES 1	1
8 1	1.6	71	1.4	45	. 9	5,105	64	5,169	FEMMES 1	2
									D. SELON LE RANG	
82	. 8	192	2.0	87	. 9	9,708	51	9,759	PROFESSEUR TITULAIRE 1	3
154	1.2	194	1.6	164	1.3	12,413	73	12,486	PROFESSEUR AGREGE 1	4
125	1.7	122	1.7	158	2.2	7,161	92	7,253	PROFESSEUR ADJOINT 1	5
26	1.6	21	1.3	22	1.3	1,639	45	1,684	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT 1	6
40	1.9	58	2.8	55	2.7	2,053	64	2,117	AUTRES 1	7
									E. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
38	1.1	34	1.0	32	1.0	3,321	29	3.350		8
389	1.3	553	1.9	454	1.5	29,653	296	29,949	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE 1	9
300	1.0	330	1 * 5	7,57	,	20,000	200	201010	F. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
274	1.3	433	2.1	323	1.6	20,377	126	20,503		0
115	1.4	84	1.1	93	1.2	7,997	68	8,065	MAITRISE 2	
7	. 3	33	1.6	34	1.7	2,047	9	2,056	GRADE PROFESSIONNEL 2	
				20	1.0	1,934	18	1,952		3
23	1.2	17	.9				104	723	AUTRES 2	
8	1.3	20	3.2	16	2.6	619	104	123	G. SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	4
						45 000	0.0	45 470		:5
92	. 6	93	. 6	94	. 6	15,392	80	15,472		
62	.6	105	1.0	188	1.8	10,245	72	10,317		6
3	. 1	22	. 6	21	.6	3,631	29	3,660	ROYAUME-UNI 2	
1	. 2	1	. 2	3	.7	458	4	462	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES 2	
254	19.6	30	2.3	31	2.4	1,299	6	1,305	BELGIQUE, FRANCE 2	
4	. 3	314	27.0	22	1.9	1,162	1.4	1,176		0
2	.6	6	1.7	115	32.7	352	8	360	AUTRES 3	
9	2.1	16	3.7	12	2.8	435	112	547	NON DECLARE 3	2

TABLE 9B. CITIZENSHIP OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, SEX, RANK, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE AND COUNTRY OF HIGHEST DEGREE TOTAL, 1981-82

		CANAI	DA	UNITED STATE		UNITED K: ROYAUMI		OTHER COMMONWE AUTRE	ALTH
		NO.	%	NO. - NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%
1 A. 1	TOTAL	25,791	77.6	3,875	11.7	1,470	4.4	632	1.9
В. Е	BY FIELD								
2	EDUCATION	2,559	83.2	330	10.7	82	2.7	33	1.1
3	FINE AND APPLIED ARTS	924	66.2	327	23.4	76	5.4	15	1.1
4	HUMANITIES AND RELATED	4,156	74.8	847	15.3	249	4.5	51	. 9
5	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	6,195	74.5	1,235	14.9	289	3.5	180	2.2
6	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	1,795	77.2	286	12.3	114	4.9	49	2.1
7	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	2,008	83.2	102	4.2	89	3.7	56	2.3
8	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	4,286	83.1	283	5.5	291	5.6	113	2.2
9	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	3,309	78.1	380	9.0	229	5.4	110	2.6
10	OTHER	559	71.8	85	10.9	51	6.5	25	3.2
C. E	BY SEX								
11	MALE	21,630	77.2	3,226	11.5	1,332	4.8	563	2.0
12	FEMALE	4,161	79.8	649	12.4	138	2.6	69	1.3
D. E	BY RANK								
13	FULL PROFESSOR	8,130	79.7	1,044	10.2	487	4.8	169	1.7
14	ASSOCIATE PROFESSOR	9,441	75.1	1,787	14.2	584	4.6	240	1.9
15	ASSISTANT PROFESSOR	5,258	76.2	830	12.0	276	4.0	147	2.1
16	RANK BELOW ASSISTANT PROFESSOR	1,316	86.7	82	5.4	35	2.3	27	1.8
17	OTHERS	1,646	80.3	132	6.4	88	4.3	49	2.4
E. E	BY STAFF FUNCTIONS								
18	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	2,790	82.2	316	9.3	136	4.0	38	1.1
19	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES	23,001	77.0	3,559	11.9	1,334	4.5	594	2.0
F. E	BY HIGHEST EARNED DEGREE								
20	DOCTORATE	15.330	73.8	3,036	14.6	906	4.4	448	2.2
21	MASTERS	6.549	83.2	654	8.3	293	3.7	104	1.3
22	PROFESSIONAL DEGREE	1,789	84.7	60	2.8	138	6.5	49	2.3
23	BACHELORS	1,668	86.5	95	4.9	92	4.8	21	1.1
24	OTHER	455	78.0	30	5.1	41	7.0	10	1.7
G. E	BY COUNTRY OF HIGHEST DEGREE								
25	CANADA	14,518	93.4	374	2.4	222	1.4	161	1.0
26	UNITED STATES	6,177	60.6	3,322	32.6	183	1.8	167	1.6
27	UNITED KINGDOM	2,481	68.1	70	1.9	976	26.8	64	1.8
28	OTHER COMMONWEALTH	253	52.3	4	. 8	20	4.1	202	41.7
29	BELGIUM, FRANCE	998	75.0	12	. 9	8	.6	11	. 8
30	OTHER EUROPE	741	63.0	46	3.9	26	2.2	18	1.5
31	OTHER	223	61.8	6	1.7	8	2.2	2	. 6
32	NOT REPORTED	400	77.7	41	8.0	27	5.2	7	1.4

TABLEAU 9B. CITOYENNETE DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS
SELON LE DOMAINE, LE SEXE, LE RANG. LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS ET LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE
TOTAL, 1981-82

BELGIU FRANC BELGIO	CE	OTHEI EUROI AUTRI	PE	OTHEI AUTRI		TOTAL REPORTED	NOT REPORTED			
						TOTAL DECLARE	NON DECLARE	TOTAL		
NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%	NO. NOMB.	%					
420	1.3	577	1.7	488	1.5	33,253	347	33,600	A. TOTAL	1
									B. SELON LE DOMAINE	
26	- 8	19	. 6	27	. 9	3,076	23	3,099	EDUCATION	2
7	.5	34	2.4	13	. 9	1,396	10	1,406	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	3
95	1.7	118	2.1	38	. 7	5,554	26	5,580	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	4
135	1.6	115	1 - 4	167	2.0	8,316	57	8,373	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	5
26	1.1	28	1.2	26	1.1	2,324	19	2,343	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	6
44	1.8	64	2.7	50	2.1	2,413	6,6	2,479	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	7
32	.6	76	1.5	75	1.5	5,156	42	5,198	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	8
45	1.1	102	2.4	64	1.5	4,239	35	4,274	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	9
10	1.3	21	. 2 . 7	28	3.6	779	69	848	AUTRES	10
									C. SELON LE SEXE	
340	1.2	501	1.8	444	1.6	28,036	276	28,312	HOMMES	11
80	1.5	76	1.5	44	. 8	5,217	71	5,288	FEMMES	12
									D. SELON LE RANG	
91	. 9	194	1.9	92	. 9	10,207	53	10,260	PROFESSEUR TITULAIRE	13
160	1.3	197	1.6	167	1.3	12,576	78	12,654	PROFESSEUR AGREGE	14
111	1.6	124	1 - 8	157	2.3	6,903	106	7,009	PROFESSEUR ADJOINT	15
21	1.4	15	1.0	22	1.4	1,518	61	1,579	RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT	16
37	1.8	47	2.3	50	2.4	2,049	49	2,098	AUTRES	17
									E. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
40	1.2	39	1.1	36	1.1	3,395	30	3,425	AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	18
380	1.3	538	1.8	452	1.5	29.858	317	30,175	SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	19
						,			F. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
277	1.3	431	2.1	333	1.6	20,761	129	20,890	DOCTORAT	20
107	1.4	79	1.0	83	1.1	7,869	67	7,936	MAITRISE	21
7	.3	31	1.5	38	1.8	2,112	14	2,126	GRADE PROFESSIONNEL	22
19	1.0	15	.8	18	.9	1,928	22	1,950	BACCALAUREAT	23
10	1.7	21	3.6	16	2.7	583	115	698	AUTRES	24
10	1.7	21	3.0	10	2.1	303	113	038	G. SELON LE PAYS DU PLUS HAUT GRADE	2-7
	•	0.7				15 550	0.0	15 540		25
97	. 6	87	. 6	93	.6	15,552	88	15,640	CANADA	26
59	.6	99	1.0	184	1.8	10,191	68	10,259	ETATS-UNIS	
4	- 1	22	.6	25	. 7	3,642	32	3,674	ROYAUME-UNI	27
1	. 2	1	- 2	3	. 6	484	7	491	PAYS DU COMMONWEALTH AUTRES	28
240	18.0	29	2.2	33	2.5	1,331	6	1,337	BELGIQUE, FRANCE	29
4	.3	317	26.9	25	2.1	1,177	15	1,192	PAYS D'EUROPE AUTRES	30
3	- 8	7	1.9	112	31.0	361	6	367	AUTRES	31
12	2.3	15	2.9	13	2.5	515	125	640	NON DECLARE	32

TABLE 10A. MEDIAN SALARIES OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE, RANK AND SEX.

QUEBEC, 1980-81

				PROFESS	SOR		ATE PROFE		-		
			M	F	Т	М	F	Т	М	F	T
Α.	TOTAL										
1	NUMBER REPORTING SALARY	_	1,846	110		2,575	382	2,957	1,318	413	1,731
2	10TH PERCENTILE MEDIAN				41,354						
4	SOTH PERCENTILE				56,806						
В.	BY FIELD		,	,	,						
5	EDUCATION	\$	47,040	46.208	46,752	38,720	36,736	38,336	31,859	29.920	31,088
6	FINE AND APPLIED ARTS	\$	43,584	Х	43,840	37,440	36,160	37,056	31,776	30,944	31,750
7	HUMANITIES AND RELATED	\$	47,328	47,552	47,381	38,512	38,480	38,506	31,008	30,688	30,939
8	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	\$	47,488	46,528	47,431	39,072	37,722	38,635	31,232	30,912	31,017
9	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	\$	48,378	47,104	48,367	38,613	41,312	39,008	30,160	31,328	30,336
10	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	\$	47,440	-	47,440	39,397	Х	39,392	30,304	Х	30,197
11	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	\$	53,301	47,424	53,269	43,680	38,635	42,352	33,504	31,424	33,056
12	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	\$	46,656	Х	46,656	38,976	37,696	38.944	30,928	29,920	30,838
13	OTHER	\$	Х	-	х	Х	-	Х	х	, x	Х
C.	BY STAFF FONCTIONS										
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
1.4	MEDIAN	\$	52,896	49,152	52,480	43,216	40,576	43.008	40,000	35,520	39,808
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
15	MEDIAN	\$	47,385	46,272	47,317	38,755	37,696	38,583	30,974	30,208	30,941
D.	BY HIGHEST DEGREE										
	DOCTORATE										
16	MEDIAN	\$	48,074	47,040	48,010	39,032	38,427	38,916	31,200	30,987	31,030
	MASTERS										
17	MEDIAN	\$	47,936	46,080	47,616	39,597	37,722	39,337	31,136	30,325	30,956
	PROFESSIONAL DEGREE										
18	MEDIAN	\$	52,480	Х	52,352	42,944	Х	42,944	35,136	37,312	35,392
	BACHELORS										
19	MEDIAN	\$	48,064	Х	47,573	40,160	36,576	39,424	31,776	30,560	31,328
	OTHER										
20	MEDIAN	\$	44,928	Х	44,864	38,656	Х	39.616	31,808	27.104	30,368

TABLEAU 10A. TRAITEMENTS MEDIANS DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE RANG ET LE SEXE,

QUEBEC, 1980-81

RA ASSIST	NK BELOW	ESSOR		OTHER						
RANG PROFES	INFERIEL SEUR ADJ	IR A IOINT		AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		
									A. TOTAL	
220	124	344	324	89	413	6,283	1,118	7,401	NOMBRE DECLARANT LE TRAITEMENT	1
21,766	20,570	21,165	26,394	22,906	25,418	28,898	25,357 33,997	27,986 \$	10E PERCENTILE MEDIANE	2
31,776	30,502	30,970	49,267	40,973	48,602	51,731	44,314	50.816 \$	90E PERCENTILE	3
									B. SELON LE DOMAINE	
28,128	24,096	25,440	41,920	32,672	38,560	37,616	32,608	36,045 \$	EDUCATION	5
23,168	Х	23,424	36,672	Х	35.072	36.608	35,216	35,816 \$	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	6
27,424	25,408	26,528	37,088	33,728	37,024	40,067	35.243	39,301 \$	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7
26,133	25,696	26,125	35,328	30,944	33,536	38,481	33,344	37,634 \$	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
Х	Х	24,928	31,776	Х	31,797	40,384	39,360	40.320 \$	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	9
27,712	-	27,712	31,520	-	31,520	41,397	Х	41.312 \$	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	10
26,464	25,376	25,424	32,656	29,504	31,848	43,611	33,280	40,256 \$	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	1.1
24,608	Х	24,672	39,360	Х	38,720	41,483	35,264	41,152 \$	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	12
х	-	Х	Х	Х	Х	48,256	Х	46,528 \$	AUTRES	13
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
32,704	Х	32,096	39,872	39,296	39,851	45,461	40,384	44,864 \$	MEDIANE	14
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
25,429	24.800	25,168	32,736	30,918	31,888	39,083	33,318	38,220 \$	MEDIANE	15
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
									DOCTORAT	
28,192	28,320	28,256	39,744	31,829	38,421	41,196	36.685	40,836 \$	MEDIANE	16
									MAITRISE	
25,408	24,176	24,944	32,544	29,920	32,224	36,900	32,096	35,787 \$	MEDIANE	17
									GRADE PROFESSIONNEL	
Х	Х	Х	Х	Х	Х	40,416	37,312	39,616 \$	MEDIANE	18
									BACCALAUREAT	
26,656	25,429	26,144	32,256	27,008	31,648	38,485	30,064	36,104 \$	MEDIANE	19
									AUTRES	
Х	Х	25.728	36,704	-	36,704	36,096	29,632	35,584 \$	MEDI ANE	20

ASSOCIATE PROFESSOR

ASSISTANT PROFESSOR

TABLE 10A. MEDIAN SALARIES OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE, RANK AND SEX,

QUEBEC, 1981-82

FULL PROFESSOR

			PROFESSEUR TITUL			PROFE	PROFESSEUR AGREGE		PROFES	SEUR AD.	DINT
			М	F	Т	М	Ė	Т	М	F	Т
			m	,	,	141	,	•		'	
Α.	TOTAL NUMBER REPORTING SALARY		1.948	100	2.070	2.641	421	3,062	1 241	401	1 642
2	10TH PERCENTILE	¢.			_,_,			37,215			
3	MEDIAN							44,672			
4	SOTH PERCENTILE							52,195			
В.	BY FIELD										
5	EDUCATION	\$	54,293	53,056	54,229	44,005	42,778	43,584	37,195	34,496	36,160
6	FINE AND APPLIED ARTS	\$	49,984	Х	49,984	42,048	41,152	41,728	36.928	36,736	36,928
7	HUMANITIES AND RELATED	\$	52,960	54,592	53,030	43,951	43,904	43,951	35,200	35,392	35,216
8	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	\$	53,714	52,800	53,696	44,821	42,784	44,030	36,262	35,221	36,224
9	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	\$	55,162	55,872	55,163	43,824	45,696	43,940	34,368	35,776	34,560
10	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	\$	53,888	Х	53,904	45,533	Х	45,527	34,496	Х	334,496
11	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	\$	60,336	53,440	59,712	48,997	43,979	48,043	38,336	35,221	36,416
12	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	\$	53,065	Х	53,065	44,640	42,784	44,562	35,072	×	35,040
13	OTHER	\$	Х	-	Х	Х	-	Х	Х	Х	Х
C.	BY STAFF FONCTIONS										
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
14	MEDIAN	\$	59,216	54,656	58,848	48,512	46,592	48,171	44,160	40,128	43,744
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES										
15	MEDIAN	\$	53,699	53,099	53,690	44,072	42,825	43,975	35,318	34,560	35,272
D.	BY HIGHEST DEGREE										
	DOCTORATE										
16	MEDIAN	\$	54,261	53,824	54,229	44,496	42,784	44,214	35,436	36,241	35,856
	MASTERS										
17	MEDIAN	\$	54,208	53,440	54,112	45,240	43,792	44,848	35,904	34,560	35,303
	PROFESSIONAL DEGREE										
18	MEDIAN	\$	60,736	Х	60,544	48,928	X	48,928	39,915	40,512	39,915
	BACHELORS										
19	MEDIAN	\$	54,592	Х	54,336	46,613	43,072	45,888	36,288	35,008	35,819
20	OTHER MEDIAN	ď	E1 0C1	V	51.840	41 004	V	42,688	25 000	20 472	25 450
20	MEDIAN	\$	21,801	X	51,840	41,984	X	42,688	36,800	29.472	35,456

TABLEAU 10A. TRAITEMENTS MEDIANS DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE RANG ET LE SEXE,

QUEBEC, 1981-82

RA ASSIST	ANK BELOW	ESSOR		OTHER						
RANG PROFES	INFERIEL SEUR AD.	JR A JOINT		AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	M	F	Т		
									A. TOTAL	
188	102	290	347	107	454	6,365	1,153	7,518	NOMBRE DECLARANT LE TRAITEMENT	1
23,450	22,982	23,168	27,053 39,744	21,421	25,613	32,660 45,834	28,243	31,675 \$	10E PERCENTILE MEDIANE	2
35,206	33,766	34,688	55,974	46,758	55,014	58,348		57,870 \$	90E PERCENTILE	4
									B. SELON LE DOMAINE	
31,136	26,880	29,280	49,984	37,184	41,024	43,051	37,952	41,832 \$	EDUCATION	5
25,632	Х	26,464	37,632	35,264	35,648	41,472	39,168	41,045 \$	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	6
30,144	30,944	30,368	44,416	30,304	43,968	45,835	40,555	44,894 \$	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7
30,368	27,568	29,798	38,624	33,387	37,312	44,096	38,224	43,123 \$	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
28,512	Х	27,568	41,024	Х	36,288	46,432	42,304	46,240 \$	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	9
32,192	Х	30,624	35,776	Х	35,008	47,808	35,840	47,749 \$	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	10
30,368	20,088	29,776	37,296	33,984	36,288	49,088	38,048	46,153 \$	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	11
28,128	Х	28,128	43,204	Х	41,728	46,763	40,800	46,579 \$	MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	12
-	-	-	Х	Х	Х	55,680	Х	55,296 \$	AUTRES	13
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
35,008	Х	39,944	47,424	39,104	46,976	51,040	44,608	50,347 \$	MEDIANE	1 4
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
29,536	28,256	28,864	36,331	33,357	35,320	44,896	38,214	43,918 \$	MEDIANE	15
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
									DOCTORAT	
31,040	Х	31,264	45,248	41,920	47,258	41,621	46,606	46,606 \$	MEDIANE	16
20 005	27 572	20 204	36,245	30 272	35 008	42.368	36,416	41.232 \$	MAITRISE MEDIANE	17
20,030	21,510	20,304	30,243	52,212	35,000	42,300	30,410	41,202 \$		
Х	х	X	Х	Х	Х	46,784	42,048	46,101 \$	GRADE PROFESSIONNEL MEDIANE	18
									BACCALAUREAT	
30,112	29,280	29.792	36,416	36,672	36.544	44,256	35,248	41.856 \$	MEDIANE	19
									AUTRES	
Х	Х	25,696	40.768	Х	39,680	41,088	32,416	39,787 \$	MEDIANE	20

ASSOCIATE PROFESSOR ASSISTANT PROFESSOR

TABLE 10B. MEDIAN SALARIES OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE, RANK AND SEX,

FULL PROFESSOR

TOTAL, 1980-81

		PROFESS	EUR TITU	JLAIRE PROF		ESSEUR AG	GREGE	PROFESSEUR AD		TNIO
		М	F	Т	M	F	Т	M	F	Т
Α.	TOTAL									
1	NUMBER REPORTING SALARY	9,101	460	9,561	10,655	1,542	12,197	5,344	1,676	7.020
2	10TH PERCENTILE	\$ 37,063	35,925	37,016	28,593	28,043	28,496	22,059	21,623	21,982
3	MEDIAN	\$ 45,477		45,336				27,734		27,452
4	90TH PERCENTILE BY FIELD	\$ 56,308	51,712	56,093	43,032	40,986	42,802	36,561	34,128	35,976
ь.	BA LIEFD									
5	EDUCATION	\$ 45,003	44,480	44,928	36,215	34,432	35,904	29,818	28,294	29,163
6	FINE AND APPLIED ARTS	\$ 42,581	43,008	42,581	32,316	32,352	32,316	25,952	24,416	25,664
7	HUMANITIES AND RELATED	\$ 43,904	41,536	43,785	33,728	32,128	33,480	26,696	25,931	26,491
8	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	\$ 45,394	42,432	45.224	34,447	33,395	34,345	27,420	26,392	27,196
9	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	\$ 44,928	45.120	44.971	34,572	34,592	34,577	26,848	25,984	26,586
10	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	\$ 45,120	Х	45,124	35,898	Х	35,891	28,459	26,592	28,384
11	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	\$ 50,888	44,608	50,464	38,583	34,714	37,611	31,456	27,093	29,685
12	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	\$ 44,531	39,360	44,486	34,496	34,368	34,492	26,554	26,891	26,586
13	OTHER	\$ 50,624	Х	50,581	37,440	Х	37,312	27,040	28,224	27,152
C.	BY STAFF FONCTIONS									
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES									
1 4	MEDIAN	\$ 50,059	46,272	49,856	37,703	36,352	37,518	33,728	31,072	33,216
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES									
15	MEDIAN	\$ 44.650	42,844	44,539	34,698	33,493	34,535	27,578	26,582	27,325
D.	BY HIGHEST DEGREE									
	DOCTORATE									
16	MEDIAN	\$ 44,982	43,120	44,910	34,623	33,413	34,486	27,232	26,080	27,103
	MASTERS									
17	MEDIAN	\$ 46,053	42,880	45,776	35,067	33,664	34,787	27,922	26,898	27,547
	PROFESSIONAL DEGREE									
18	MEDIAN	\$ 51,776	46,336	51,627	39,152	38,336	39,136	32,794	33,216	32,845
	BACHELORS									
19	MEDIAN	\$ 45,867	44.928	45,824	36,928	34,944	36,384	28,576	26,606	27,696
	OTHER									
20	MEDIAN	\$ 44,224	Х	44,096	33,216	31,296	33,088	27,040	26,016	26,432

TABLEAU 10B. TRAITEMENTS MEDIANS DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE RANG ET LE SEXE,

TOTAL, 1980-81

RANK BELOW ASSISTANT PROFESSOR

OTHER

	INFERIEU SEUR AD			AUTRES			TOTAL			
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		
									A. TOTAL	
929	616	1,545	1,278	613	1,891	27,307	4,907	32,214	NOMBRE DECLARANT LE TRAITEMENT	1
17,534	17,322	17,372	19,822	17,514	18,738	25,002	20,285	23,879	10E PERCENTILE	2
22,479	21,294	21,948	31,792	24,944	29,202	36,390	29,379	35,258	MEDIANE	3
30,918	28,186	29,856	41,702	36,730	39,827	50,663	41,277	49,739	S SOE PERCENTILE	4
									B. SELON LE DOMAINE	
26,208	22,624	24,136	31,296	24,576	28,544	36,273	31,008	34,924	EDUCATION	5
19,872	20,128	20,064	31,200	30,032	30,064	31,648	28,416	30,932	BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	6
21,296	22,480	21,952	30,496	21,536	23,872	34,466	29,576	33,480	HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7
21,944	20,912	21,696	32,441	27,424	31,770	34,949	28,960	34,051	SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
21,856	19,776	20,640	27,104	21.248	24,981	37,144	30,080	36,448	SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	9
22,688	Х	22,752	38,028	Х	38,025	38,468	28,832	38,391	GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES 1	0
25,376	21,264	21,973	32,480	27,488	29,355	40,657	29,363	37,525	PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE 1	1
								36,848		12
23,424	Х	23,312	26,315	24,992	26,003	33,728	26,016	31,248		13
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
28,832	28,672	28,832	40,256	37,504	39,851	44,071	37,803	43,432 \$	MEDIANE 1	4
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
22,320	21,266	21,853	30,080	24,720	28,192	35,577	28,927	34,515 \$	MEDIANE 1	5
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
									DOCTORAT	
22,688	22,048	22,528	32,032	25.792	30,464	37,127	31,668	36,633 \$	MEDIANE 1	6
									MAITRISE	
21,989	21,289	21,717	32,480	25.136	30,027	33,036	28,014	31,537 \$	MEDIANE 1	7
									GRADE PROFESSIONNEL	
26,272	28.192	26,368	36,928	Х	31,008	40,870	35,904	40.437 \$	MEDIANE 1	8
									BACCALAUREAT	
22.795	21,024	21,864	30,880	24,032	27,168	34,347	25,328	30,912 \$		9
04.001	00.000	00							AUTRES	
24,021	20,000	22,592	26,560	22,592	25,408	30,240	25,088	28,454 \$	MEDIANE 2	0

FULL PROFESSOR ASSOCIATE PROFESSOR ASSISTANT PROFESSOR

TABLE 10B. MEDIAN SALARIES OF FULL-TIME UNIVERSITY TEACHERS BY FIELD, STAFF FUNCTIONS, HIGHEST EARNED DEGREE, RANK AND SEX,

TOTAL, 1981-82

			- FRUITES			TOOPING A			-	
		PROFESS	EUR TITU	ILAIRE	PROFE	ESSEUR AG	GREGE	PROFES	SEUR ADJ	INIDINI
		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
Α.	TOTAL									
1	NUMBER REPORTING SALARY	9,480	506	9,986	10,695	1,630	12,325	5,062	1,697	6,759
2	10TH PERCENTILE	\$ 41,110	39,373	41,034	31,949	31,147	31,857	24,389	23,550	24,157
3	MEDIAN	\$ 51,038	48,736	50,930	39,514	37,939	39,276	31,037	29,942	30,785
4	90TH PERCENTILE	\$ 63,093	57,907	62,744	49,008	46,720	48,607	42,121	39,100	41,516
В.	BY FIELD									
5	EDUCATION	\$ 50,752	49,472	50,576	41,062	38,894	40,736	34,411	32,224	33,710
6	FINE AND APPLIED ARTS	\$ 48,277	48,448	48,277	36,557	36,160	36,432	29,136	28,000	28,976
7	HUMANITIES AND RELATED	\$ 48,755	45,952	48,472	38,075	36,224	37,706	29,776	29.152	29,600
8	SOCIAL SCIENCES AND RELATED	\$ 51,012	47,840	50,884	39,081	37,440	38,919	30,773	29,216	30,420
9	AGRICULTURE AND BIOLOGICAL SCIENCES	\$ 51,032	51,008	51,027	38,997	39,232	39,051	30.080	28,960	29,968
10	ENGINEERING AND APPLIED SCIENCES	\$ 50,912	Х	50,920	40,960	X	40,960	32,224	31,648	32,128
11	HEALTH PROFESSIONS AND OCCUPATIONS	\$ 56,960	50,816	56,307	43,238	39,189	42,072	34,064	30,752	32,160
12	MATHEMATICS AND PHYSICAL SCIENCES	\$ 49,912	43,904	49,842	38,784	38,848	38,791	29,739	29,088	29,704
13	OTHER	\$ 55,232	Х	55,040	39,947	39,744	39,947	30,624	28,768	29,920
С.	BY STAFF FONCTIONS									
	WITH SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES									
1 4	MEDIAN	\$ 55,460	51,499	55,072	42,342	40,256	42,185	37,664	35,136	36,715
	WITHOUT SENIOR ADMINISTRATIVE DUTIES									
15	MEDIAN	\$ 50,336	48,256	50,194	39,275	37,728	39,090	30,918	29,860	30,601
D.	BY HIGHEST DEGREE									
	DOCTORATE									
16	MEDIAN	\$ 50,570	48,272	50,464	39,245	37,888	39,122	30,407	29,397	30,183
	MASTERS									
17	MEDIAN	\$ 51,744	48,896	51,442	39,539	37,568	39,134	31,413	30.112	31,037
	PROFESSIONAL DEGREE									
18	MEDIAN	\$ 58,069	51,584	57,920	42,816	41,120	42,720	35,784	36,480	35,819
	BACHELORS									
19	MEDIAN	\$ 51,488	51,968	51-,552	42,005	39,104	41,440	32,096	29,936	30,976
	OTHER									
20	MEDIAN	\$ 48,320	×	48,213	38,112	34,880	37,664	31,432	28.384	30,432

TABLEAU 10B. TRAITEMENTS MEDIANS DES ENSEIGNANTS UNIVERSITAIRES A PLEIN TEMPS SELON LE DOMAINE, LES FONCTIONS DE DIRECTION, LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS, LE RANG ET LE SEXE,

TOTAL, 1981-82

RANK BELOW ASSISTANT PROFESSOR			OTHER							
RANG INFERIEUR A PROFESSEUR ADJOINT			AUTRES			TOTAL				
M	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		
									A. TOTAL	
868	590	1,458	1,299	602	1,901	27,404	5,025	32,429	NOMBRE DECLARANT LE TRAITEMENT	1
19,293	19,136	19,227	22,589	20,685	21,794	28,040	22,854	26,723	\$ 10E PERCENTILE	2
24,946	23,765	24,435	36,265	29,088	34,039	41,400	33,578	40,111	MEDIANE	3
34,842	31,328	33,370	47,535	41,769	44,284	57,084	47,014	56,027	\$ 90E PERCENTILE B. SELON LE DOMAINE	4
									D. SELON LE DOMAINE	
28,800	24,160	26,315	36,309	29,984	33,344	41,490	35,342	40,000	\$ EDUCATION	5
22,304	21,856	21,984	35,648	33.664	34,421	35,922	31,808	35.099	\$ BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUES	6
24,128	23,520	23,968	37,171	25,312	29,408	39,277	33,536	38,045	\$ HUMANITES ET DISCIPLINES CONNEXES	7
24,608	24,008	24.299	38,592	34,048	37,161	40,021	33,307	38,918	\$ SC. SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES	8
25,312	21,600	24,224	31,648	24,832	28,384	42,581	34,880	41,359	\$ SCIENCES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES	9
25,760	Х	25,760	41,750	Х	41,745	44,244	32,224	44,090	\$ GENIE ET SCIENCES APPLIQUEES	10
29.216	24,101	24,821	37,264	34,208	35,392	45,719	33,869	42,330 \$	\$ PROFESSIONS ET OCCUPATIONS DE LA SANTE	11
25,568	23,744	25,248	41,408	24,160	38,667	42,191	31,840	41,838 \$	\$ MATHEMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES	12
21,920	20.224	21.856	29,152	26,528	28,096	36,720	27,680	34,522	\$ AUTRES	13
									C. SELON LES FONCTIONS DE DIRECTION	
									AVEC FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
30.688	Х	30,496	46,688	38,656	45,376	49,118	41,440	48,341 \$	\$ MEDIANE	14
									SANS FONCTIONS DE DIRECTION SUPERIEURE	
24,896	23,712	24,387	35,013	28,704	32,994	40,540	33,105	39,245 \$	MEDIANE	15
									D. SELON LE PLUS HAUT GRADE ACQUIS	
									DOCTORAT	
25,808	24,032	25,088	35,680	30,896	34,295	42,353	36,166	41,702 \$	\$ MEDIANE	16
									MAITRISE	
24,640	23,544	24,124	37,280	30,008	34,560	37,466	32,000	35,927 \$	\$ MEDIANE	17
									GRADE PROFESSIONNEL	
30.048	28,992	30,048	35.648	25,888	35,008	45,152	38,000	44,672 \$	\$ MEDIANE	18
									BACCALAUREAT	
25,504	23.488	24,532	35,296	27,232	31,744	38,669	28.832	35,204 \$	\$ MEDIANE	19
									AUTRES	
25,728	23,616	24.512	34,368	27.616	30,992	36,416	28,176	33.690 \$	\$	20

Appendix II

LIST OF REPORTING INSTITUTIONS

Appendice II

LA LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Memorial University of Newfoundland University of Prince Edward Island Acadia University Acadia Divinity College Atlantic School of Theology Université Sainte-Anne Dalhousie University Mount Saint Vincent University Nova Scotia College of Art and Design Technical University of Nova Scotia St. Francis Xavier University St. Mary's University University of King's College University College of Cape Breton Nova Scotia Agricultural College Mount Allison University University of New Brunswick Université de Moncton Centre universitaire de Shippegan Centre universitaire Saint-Louis/Maillet St. Thomas University

Ontario

Brock University Carleton University University of Guelph Lakehead University Laurentian University - Université Laurentienne Nipissing College Collège de Hearst Algoma College McMaster University McMaster Divinity College Université d'Ottawa - University of Ottawa St. Augustine's College Université Saint-Paul Queen's University Queen's Theological College University of Toronto University of St. Michael's College University of Trinity College Victoria University Knox College Wycliffe College Regis College Ontario Institute for Studies in Education

Trent University University of Waterloo University of St. Jerome's College Conrad Grebel College St. Paul's College Renison College University of Western Ontario Brescia College Huron College King's College University of Windsor York University Wilfrid Laurier University Royal Military College Collège dominicain de philosophie et de théologie Ontario Bible College Ryerson Polytechnical Institute

Western Provinces - Provinces de l'Ouest

Brandon University Canadian Nazarene College University of Manitoba Collège de Saint-Boniface St. Andrew's College Canadian Mennonite Bible College Mennonite Brethren College of Arts University of Winnipeg University of Saskatchewan St. Andrew's College Lutheran Theological Seminary St. Thomas More College University of Regina Campion College Luther College University of Alberta Canadian Union College University of Calgary University of Lethbridge Newman Theological College University of British Columbia Vancouver School of Theology Royal Roads Military College(1) Seminary of Christ the King Simon Fraser University University of Victoria Northwest Baptist Theological College Trinity Western College

⁽¹⁾ Affiliated with Royal Military College.(1) Affilié au Royal Military College.

OTHER INFORMATION ON EDUCATION FROM STATIS-TICS CANADA

Obtainable from Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6.

Catalogue

General

81-002	Education Statistics. Service
	Bulletin, Bil.
81-208	Financial Statistics of Education
	A., Bil.
81-220	Advance Statistics of Education.

A., Bil. 81–229 Education in Canada: A Statistical Review, A., Bil.

81-560 Decade of Éducation Finance, 1970-71 to 1979-80, 0., Bil.

81-568 Historical Compendium of Education Statistics: From Confederation to 1975, O., Bil.

81-569 Education Statistics for the Seventies, 0., Bil.

81-570E Out of School - Into the Labour Force (Trends and Prospects for Enrolment, School Leavers and the Labour Force in Canada - The 1960s through the 1980s), O., E., F.

81-572E Job Market Reality for Postsecondary Graduates (Employment Outcome by 1978, Two Years after Graduation), O., E., F.

Elementary-Secondary

81-202	Salaries and Qualifications of
	Teachers in Public Elementary and
	Secondary Schools, A., Bil.
81-210	Flementary-Secondary School Enrol-

1-210 Elementary-Secondary School Enrolment, A., Bil.

81-257 Minority and Second Language Education, Elementary and Secondary Levels, A., Bil.

87-650 Culture Statistics, Centralized School Libraries in Canada, A/V., Bil.

Postsecondary

81-204	Universities: Enrolment and De-
	grees, A., Bil.
81-219	Tuition and Living Accommodation
	Costs at Canadian Universities, A
	Bil.
01 222	Construct in Community Colleges

B1-222 Enrolment in Community Colleges, A., Bil.

81-241 Teachers in Universities, A., Bil.

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES SUR L'ÉDUCATION DE STATISTIQUE CANADA

En vente à Vente et distribution des publication, Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6.

Catalogue

Général

81-002	Statistiques	de	l'éducation.	Bulletin	de
	service, Bil.				

81-208 Statistique financière de l'éducation, A., Bil.

81-220 Statistique de l'enseignement: Estimations, A., Bil.

81-229 Education au Canada: Revue statistique, A., Bil.

81-560 Une décennie des finances de l'éducation, 1970-71 à 1979-80, HS., Bil.

81-568 Recueil de statistiques chronologiques de l'éducation: De la naissance de la confédération à 1975, HS., Bil.

confédération à 1975, HS., Bil. 81-569 Les statistiques sur l'éducation pour les années soixante-dix, HS., Bil.

81-570F Du monde des études au monde du travail (Une étude sur les effectifs scolaires, les jeunes sortant de l'école et la population active au Canada - Évolution et perspectives des années 60 aux années 80), HS., F., Angl.

81-572F Les diplômés du postsecondaire sur le marché du travail (Situation d'emploi en 1978, deux ans après l'obtention du diplôme), HS., F., Angl.

Élémentaire-secondaire

81-202	Traitements et qualifications des ensei-
	gnants des écoles publiques primaires et
	secondaires, A., Bil.

81-210 Effectifs des écoles primaires et secondaires, A., Bil.

81-257 Langue de la minorité et langue seconde dans l'enseignement, niveaux élémentaire et secondaire, A., Bil.

87-650 Statistique de la culture, Bibliothèques scolaires centralisées au Canada, A/D., Bil.

Enseignement supérieur

- 81-204 Universités: Inscriptions et grades décernés, A., Bil.
- 81-219 Frais de scolarité et de subsistance dans les universités canadiennes, A., Bil.
- 81-222 Effectifs des collèges communautaires,
- 81-241 Enseignants dans les universités, A., Bil.

Catalogue

Postsecondary - Concluded

- 81-254 Educational Staff of Community Colleges and Vocational Schools, A.,
- Salaries and Salary Scales of Full-81-258A time Teaching Staff at Canadian
- Universities, A., Bil.
 Salaries and Salary Scales of Fulltime Teaching Staff at Canadian 81-2585
- Universities, S., Bil.
 Salaries and Salary Scales of Full-81-258P time Teaching Staff at Canadian Universities, P., Bil. Postgraduation Plans of 1981 Ph.D.
- 81-259 Graduates, A., Bil.
- Part-time Degree Students: Tomor-81-573 row's Majority?, O., Bil.
- 87-652 Culture Statistics, University and College Libraries in Canada, A/V., Bil.

Non-catalogued Publications

The Class of 2001 (The School-Age Population: Trends and Implications - 1961 to 2001), O., E., F.

The Changing Education Profile of Canadians 1961 to 2000 (Projections of Educational Attainment for the Canadian Population and Labour Force), O., E., F.

Higher Education - Hired? (Sex Differences in Employment Characteristics of 1976 Postsecondary Graduates), O., E., F.

World School-Age Population: Trends and Implications, 1960 to 2000, O., E., F.

University - Financial Statistics - Analytical Tables, 1976-77 to 1979-80, 0., Bil.

A. - Annual O. - Occasional Bil. - Bilingual E. - English F. - French P. - Preliminary S. - Supplementary

A/V. - Annual/Various - title may change slightly from year to year.

Data for several of the above publications originate with computerized data files. The following computerized systems permit considerable flexibility for users to request more detailed statistics according to their specific requirements:

Elementary-Secondary Teachers

Secondary Classes University Teachers University Students/Graduates Community College Teachers.

Catalogue

Enseignement supérieur - fin

- Personnel d'enseignement des collèges 81-254 communautaires et des écoles de formation professionnelle, A., Bil.
- 81-258A Traitements et échelles de traitement des enseignants à plein temps des uni-
- versités canadiennes, A., Bil. Traitements et échelles de traitement des enseignants à plein temps des uni-81-2585
- versités canadiennes, S., Bil. Traitements et échelles de traitement 81-258P des enseignants à plein temps des universités canadiennes, P., Bil.
- Projets immédiats des titulaires de doc-81-259 torats de 1981, A., Bil.
- L'université à temps partiel: Majorité 81-573 des diplômés de demain?, HS., Bil.
- 87-652 Statistique de la culture, Bibliothèques des universités et des collèges au Canada, A/D., Bil.

Publications non cataloguées

Les classes en 2001 (La population d'âge scolaire: tendances et incidences - 1961 à 2001), HS., F., Angl.

L'évolution du profil scolaire des Canadiens de 1961 à 2000 (Projections du niveau d'instruction de la population active au Canada), HS., F., Angl.

Études supérieures: Atout professionnel? (Situation des diplômés du niveau postsecondaire de 1976 vis-à-vis de l'emploi - Ecart entre les sexes), HS., F., Angl.

Population mondiale d'âge scolaire: Tendances et incidences, 1960 à 2000, HS., F., Angl.

Universités - statistiques financières - Tableaux d'analyse, 1976-77 à 1979-80, HS., Bil.

A. - Annuel HS. - Hors-série Bil. - Bilingue Angl. - Anglais F. - Français P. - Préliminaire S. - Supplémentaire

A/D. - Annuel/Divers, mais dont le titre peut varier légèrement d'une année à l'autre.

Les données qui sont présentées dans plusieurs des publications mentionnées ci-haut sont tirées de banques de données. Les systèmes informatisés mentionnés ci-dessous permettent la flexibilité nécessaire à répondre aux demandes des utilisateurs pour des statistiques détaillées selon des besoins spécifiques:

Enseignants dans les écoles élémentaires-secondaires

Classes du secondaire Enseignants dans les universités Inscriptions dans les universités/Diplômés Enseignants dans les collèges communautaires. In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada) K1A OT6.

Catalogue 11-204E, price Canada \$5.00, Other Countries \$6.00.

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A OT6.

Nº 11-204F, prix Canada \$5.00, Autres pays \$6.00.







